

حکیم انقلاب کی بے نظیر تحقیقات اور علمی معلومات پر مبنی اصل اور مکمل کتاب

تحقیقات

سوزش و اورام

پروفیسر
محمد صابر



تحقیق و تدقیق و تصنیف

آٹھ صد سالہ طبی تاریخ میں یگانہ و یکتا مجدد طب، حجتہ الحق، ملک الاطباء
عظیم مشرقی محقق و طبی سائنسدان حکیم انقلاب المعالج دوست محمد صابر ملتانی

مکّون

اپنی اس علمی تحقیق ذہنی انکشاف اور طبی تجدید و سائنسی ترقیق کو جو ایسائے طب اور ارتقائے علم و فن کے لئے کی گئی ہے اپنے عزیز دوست جناب محترم صاحب زبده المکمل السین دعا مانا و نیا پوئع طمان کے نام ہی اور ام گرام گرامی سے سووم کرنا ہوں۔ آپ نے یہ مفروضہ افشا کو سمجھنے اس کے تحت علاج معالجہ کرنے اور نیش و قاندرہ پر مجبور حاصل کرنے کے لئے ایک ماہ سے زیادہ لاہور سے اور زمرت برابر اترتین لائے رہے بلکہ اپنے لاہور امفر جناب محترم صاحب نام دعا مانا اور دیگر وقتوں کو بھی جیسے رہے۔ آپ نے حرکت جھڑپ کے سرگرم کن میں انمول نے تھوڑے عرصہ میں زمرت اپنے شہر و نیا پور میں ایسا حکم داد صاحب علم اہل فن کو حلقہ جھڑپ میں شریک کر لیا ہے بلکہ درونواح کے اہلکار اور صاحبین کو بھی اس سے پوری طرح آگاہ کر دیا ہے ساتھ ہی عوام میں ذوق و شوق اور تبلیغ کے لئے گذشتہ سال وہاں پر نو پیر کو پوری صدارت میں جلسہ کر لیا اور اس سال پھر نو پیر کو طبلہ کا اہتمام کیا۔ آپ نے چند ماہ سے جو تعلیم کا سلسلہ بھی شروع کر دیا ہے ان کے ادارے بہت بلند ہیں۔ اللہ تعالیٰ ان کے علم و عمل میں برکت بخشے۔

صابر عثمانی ۱۵ اکتوبر ۱۹۶۸ء

ستارواں چیلنج۔ مبلغ پانچ ہزار روپے العام۔ ۵۰۰۰/-

گذشتہ ہزاروں سالوں سے علم و فن طب میں علاج کے جو طریقے چلے آئے ہیں اس وقت سے کہ کچھ تک بیکہ ماڈرن سائنس کا دور ہے ان ہی علوم و فنون میں حقیقت سوزش و ادھام اور ماہیت امراض کو بھولنے اور نظریہ مفرد اعضاء (شغف) کے تحت تمام جسم تعلق انداز میں کوئی ایسی کتاب کسی طریق میں جس میں جو ایک طب یونانی اور ذوق طب خاص طور پر قابل ذکر ہیں) لکھی گئی جو باورپ امر کے اور چین ادوس جیسے انتہائی سائنسی مکوں میں ایسی تحقیقات اور سرچ کی گئی ہو۔ تو یہ نایاب کہنے والے کو مبلغ پانچ ہزار روپے اور ادھام پیش کئے جائیں گے۔ یہی نتیجہ ہمارے اجلاسے فن اور جھڑپ کی صداقت اور اس کے کڑکی دین ہے۔

صابر عثمانی۔ ۱۵ اکتوبر ۱۹۶۸ء

فہرست مضامین

10	مقدمہ
21	تحقیقات سوزش
29	سوزش کی حقیقت
41	اسباب محرک یا واصلہ
44	علامات سوزش
55	تفصیل کی حقیقت
65	تحقیقات اور ام
72	درد کی حقیقت
90	جراثیم کی پیدائش
99	جراثیم یا اعضاء
102	اور ام کی اقسام
124	انسجہ کی اقسام
135	تحقیقات علاج اور ام
147	اور ام کی مختلف صورتیں
162	ورم سر سرسام
177	دماغ و اعصاب کے امراض
180	قلب و عضلات کے امراض
183	جگر و غد کے امراض

پیش لفظ

8۔ یہ حقیقت مسلمہ ہے کہ خداوند حکیم نے یہ زندگی اور کائنات اپنی مرضی سے تخلیق کی ہے اور اپنی مرضی کے مطابق بنائی ہے اور انکا رواں دواں ہونا بھی اسی کی مرضی پر منحصر ہے اس میں انسان اور فرشتوں کے دخل کا کوئی تعلق نہیں ہے کہ وہ ذرہ کے برابر بھی اپنی مرضی سے کی پیشی کر سکیں۔ مگر اللہ تعالیٰ کی ایک صفت عادل بھی ہے اور یہ صفت رب و رحمان اور رحیم کے بعد سب سے بڑی صفت ہے کہ مالک یوم الدین ہے یعنی جزاء اور سزا کے دن کا مالک ہے۔ یہ اسی صورت میں ممکن ہو سکتا ہے کہ اگر مخلوق کو کچھ اختیار بھی دیئے جائیں۔ ظاہر میں تو یہ معلوم ہوتا ہے کہ مخلوق مجبور ہے مگر عقل کا تقاضا ہے کہ جزاء اور سزا کا نتیجہ عدل ہے جو بغیر کسی فضل کے صادر نہیں ہو سکتے۔ لیکن اگر غور و فکر سے دیکھا جائے تو یہ حقیقت سامنے آتی ہے کہ یہ زندگی اور کائنات جو خداوند حکیم کی مرضی سے تخلیق ہوئی ہے اس میں زبردست حکمت پائی جاتی ہے۔ یعنی جو کچھ بھی تخلیق ہوا ہے وہ سب کا سب کسی قانون کے مطابق ہے۔ اس قانون کا نام فطرت ہے جو حقیقت و سچائی ہے اور اس کا نام مٹائے الہی اور رضائے خداوندی ہے۔

قانون فطرت اور مٹائے الہی جس پر زندگی اور کائنات رواں دواں ہے۔ یہی حق پرستی اور حقیقت پسندی ہے۔ جب حق و صداقت اور حقیقت و سلامتی کی پروا نہیں کی جاتی تو یہ نہ صرف رضائے خداوندی اور مٹائے الہی کی بےکارت ہوتی ہے جو گناہ کا درجہ رکھتی ہے بلکہ قانون فطرت کی خلاف ورزی ہے۔ جس کا نتیجہ اس کا رد عمل ہے۔ یہ رد عمل زندگی میں بھی ہوتا ہے اور کائنات میں بھی ہوتا ہے جس سے زندگی اور کائنات میں خلل واقع ہوجاتا ہے۔ زندگی کے معمولات اور اس کے اعضاء کے افعال میں خلل واقع ہوتا تو اس کو مرض کہتے ہیں۔ اور اگر کائنات کے معمولات اور اس کے ستارگان کے افعال میں خلل واقع ہوجائے تو اس کو آفت کہتے ہیں۔ یہ سب قانون فطرت کی خلاف ورزیاں ہیں۔

اکثر لوگ زندگی کے خلل اور مرض کو تو سمجھتے ہیں مگر کائنات کے خلل اور آفت

کو بہت کم لوگ سمجھتے ہیں۔ جانتا چاہئے کہ اس کائنات کے ہر ذرہ کا ایک دوسرے سے کمر تعلق ہے جیسے انسانی یا حیوانی یا نباتاتی جسم کے ہر ذرے کا آپس میں کمر تعلق ہے بلکہ یہ تعلق اس قدر کمر ہے کہ جسم کے ایک ذرے سے دوسرے ذرے تک اس کا خون دورہ کرتا ہے۔ جس میں خون کی حرارت و رطوبت اور روح وغیرہ اور دیگر کیمیائی اجزاء بھی دورہ کرتے ہیں۔ اسی طرح کائنات کے ہر ذرہ میں بھی اس کی فضا اپنا دورہ کرتی ہے جس کے ساتھ اس کی حرارت و رطوبت اور روح وغیرہ اور دیگر کیمیائی اجزاء بھی دورہ کرتے ہیں۔ پھر جس طرح زندگی کے جسم میں اس کے کسی ذرے میں کائنات چھپ جائے تو وہاں پر درد کے ساتھ ہی سوزش پیدا ہوجاتی ہے جس کے ساتھ ہی جسم کا خون وہاں پر اکٹھا ہو کر ورم کی صورت اختیار کر لیتا ہے اور جسم میں ایک غیر معمولی تھیر پیدا ہوجاتا ہے جس کا نام ہم مرض رکھتے ہیں۔ بالکل اسی طرح جب کائنات کے کسی ذرے میں فطرت کے خلاف رکاوٹ یا اثر پیدا ہو جائے تو وہاں پر بے چینی پیدا ہو کر ایک ہنگامہ اُبھرتا ہے جس کے ساتھ کائنات کی فضا اسی طرف دباؤ ڈال کر وہاں خلل پیدا کر دیتی ہے جس کو آفت کہتے ہیں۔ ان آفات میں آگ و ہوا اور پانی کے طوفان زلزلے اور سیلاب۔ متعدد امراض اور جنگیں وغیرہ شامل ہیں۔

جو بات میں ذہن نشین کرانا چاہتا ہوں وہ یہ ہے کہ زندگی اور کائنات میں حق و صداقت ہی ایک شے ہے۔ اس کی مطابقت کا نام نیکی اور خدا ترسی ہے۔ یہی مٹائے الہی و رضائے خداوندی اور اطاعت و سلامتی ہے۔ جہاں پر مطابقت نہیں رہتی وہاں پر گناہ و بےکارت اور مرض و آفت کی صورت بن جاتی ہے جو بذات خود کوئی شے نہیں ہیں۔ یعنی جہاں حق و صداقت کے عمل میں رکاوٹ پیدا ہو جائے وہاں برائی اور خلل نمودار ہوگا۔ ورنہ ان کی ذاتی شکل و صورت کوئی نہیں ہے۔

یہی صورت امراض کی بھی ہے کہ وہ بذات خود کوئی صورت نہیں رکھتے۔ اصل صورت زندگی کے نظام اور جسم کے اعضاء اور اعضاء کے ذرات کے افعال کا درست ہونا ہے جس کا نام صحت ہے۔ جب صحت قائم نہیں رہتی تو اس کا نام مرض رکھ دیا جاتا ہے۔

یاد رکھیں کہ مرض کی ماہیت کو سمجھنے کے لئے جب تک جسم کے طبعی اور صحت

مند افعال و حالات کو ذہن نشین نہ کیا جائے۔ اس وقت تک اس کے غیر طبعی افعال و حالات اور مرض پر عبور حاصل نہیں ہو سکتا۔ اس مقصد کے لئے علم تشریح الابدان، علم افعال الاعضاء اور علم الانبو کو جب سے پہلے ذہن نشین کرنا ضروری ہے۔ حقیقت یہ ہے کہ علاج میں کوئی کامیابی کا راز صحیح تفتیش ہے جو مابیت مرض کے بغیر حاصل نہیں ہو سکتی اور مرض کو کبھی بغیر علاج کرنا نہ صرف گمراہی ہے بلکہ بہت بڑا گناہ ہے۔ ۱۰

جب کوئی مریض معالج کے پاس آتا ہے تو پہلی بات جو اس کے ذہن میں ابھرتی ہے وہ یہ ہے کہ اس کو مرض کیا ہے۔ بلکہ نفسیاتی طور پر مریض کے ذہن میں بھی یہی ہوتا ہے کہ اس کو کیا مرض ہے اس لئے طب کے طالب علم کو سب سے پہلے جس بات کا علم ہونا چاہئے وہ مرض کی مابیت ہے اس لئے یہ ایک جدا علم کی صورت اختیار کر گیا ہے جو اپنے اندر بے حد اہمیت رکھتا ہے اور طبی اصطلاح میں اس کو علم الامراض یا ذرا وسیع معنوں میں علم مابیت امراض کا نام دیا گیا ہے جس کو انگریزی میں میتھامی کہتے ہیں۔ بعض اہل علم اس کا ترجمہ پاٹھولوجیا کیا ہے جو مابیت امراض کے مقابلے میں بے معنی ہے۔ کیونکہ علم مابیت امراض بذات خود ہر جنس اور نوع کے امراض اور جسم کے غیر طبعی حالات میں امراض کی مابیت و ترکیب اور افعال میں کیا بتدلیاں واقع ہوتی ہیں۔ مفرد اعضاء (انجی) اور مرکب اعضاء ایک دوسرے کو کس طرح متاثر کرتے ہیں۔ پھر مرض کی صورتیں کیوں اور کس طرح پیدا ہو جاتی ہیں کو پورے طور پر ظاہر کر دیتا ہے۔ اس لئے اس کا نام مابیت الامراض ہی صحیح ہے۔

جاننا چاہئے کہ مابیت امراض میں مرض کی ابتدائی صورت کسی مفرد اعضاء (سج) میں تحریک اور خون کے مزاج (کیلیات) یا خون کے کیویادی مادوں (اخلاط) میں تغیر پیدا ہوتا ہے۔ پھر مفرد اعضاء میں سوزش کی صورت قائم ہو جاتی ہے جس کی طرف خون کی تیزی بڑھ جاتی ہے۔ اگر خون کے دباؤ سے وہاں کی سوزش دفع نہ ہو تو وہاں پر ورم کی صورت نمودار ہو جاتی ہے۔ گویا مرض کی ابتدائی مستقل صورت سوزش ہی ہے جس میں درد و خارش اور گرمی سرخی بھی شامل ہیں۔ اس لئے ہم نے علم الامراض کو سمجھانے کے لئے سوزش پر مکمل بحث کی ہے اور پھر سوزش سے لے کر

ورم تک کی تمام تبدیلیوں اور تغیرات کو مکمل طور پر بیان کیا ہے تاکہ ہر معالج مابیت الامراض سے پورے طور پر آگاہ ہو کر دسوس حاصل کر لے اور ہمیں سے معالج کی کامیابی اور مکمل شروع ہوتا ہے۔ ۱۱

جہاں تک سوزش اور ورم کے علاج کا تعلق ہے وہ مرض کی ترکیب و ترتیب اور ترتیب جس کو انگریزی میں کنٹریچن سٹے سس اور فلوہلمنٹ کہتے ہیں سے سوزش اور ورم کی صورتیں ابھرتی ہیں۔ انہی صورتوں کو قانون علاج کے تحت قائم کر دینے کا نام علاج ہے اور یہی مقام صحت مندی ہے۔ پھر یہی مثال کے طور پر اور ام سر کے علاج کو بے حد تفصیل اور تشریح کے ساتھ بیان کر دیا ہے تاکہ اس کی روشنی میں سر سے پاؤں تک کے سوزش اور ورم کا علاج یقینی اور بے خطا طریق پر کیا جاسکے۔ حقیقت یہ ہے کہ جن معالین نے نظریہ مفرد اعضاء کو سمجھ کر ذہن نشین کر لیا ہے۔ ان کے لئے ہر سوزش و ورم کا علاج بلکہ ہر مرض کا علاج مشکل نہیں ہے۔ ہم پورے طور پر سمجھتے ہیں کہ معالین کی نفسیاتی خواہش ہے کہ ہر سوزش اور ورم کا علاج لگھ دیا جاتا تو بہتر تھا کیونکہ ہر ذہن اپنے اندر مکمل نہیں رکھتا۔ اس مقصد کے لئے کچھ عرصہ انتظار کرنا پڑے گا۔ البتہ اس کتاب میں ایک مشکل دور کر دی گئی ہے کہ جسم کے تمام امراض کو نظریہ مفرد اعضاء (انجی) کے تحت دل و دماغ اور ہیکر کے ماتحت تقسیم کر دیا گیا ہے جس سے تفتیش میں بے حد آسانیاں اور علاج میں انتہائی سولتیں پیدا ہو گئی ہیں جس کا مقابلہ فرنگی طب نہیں کر سکتی۔ اس کا اندازہ صاحب فن اور اہل علم ہی کر سکتے ہیں۔

صابر ملتانی ۱۹۹۸ء

مقدمہ

خداوند کریم نے قرآن حکیم میں حضرت ابراہیم علیہ السلام کی زبانی سکھوایا ہے کہ "والنار موضت لہو یسفین" (اور جب میں بیمار ہوتا ہوں بس وہی شفا دیتا ہے) اس سے پتہ چلتا ہے کہ انسان جب باہمی اثرات (کیفیتی و افاتی اور نفسیاتی) اور مادی اثرات (مالکوت و مشروبات) سے بیمار ہو جاتا ہے تو خداوند حکیم ہی اس کو شفا دیتے ہیں۔ گویا جب انسانی جسم کا استعمال قائم نہیں رہتا تو وہ بیمار ہو جاتا ہے۔ یعنی مرض اس وقت پیدا ہوتا ہے جب انسان کی صحت قائم نہیں رہتی۔ اس سے ثابت ہوا کہ صحت کا قیام انسانی جسم کے استعمال ہی صحت ہے اور یہ جینی امر ہے کہ یہ افعال الامضاء کسی قانون کے تحت عمل کر رہے ہیں یہ قانون یقیناً قانون فطرت ہے جو دو حالات سے خالی نہیں ہے۔ اول قانون آفاق دوسرے قانون انفس اور دونوں قانون قدرت کے تحت کام کرتے ہیں۔ ان اللہ علی کل شے قہر ثابت ہوا کہ شفا اللہ تعالیٰ کے اختیار میں ہے۔ گویا زندگی اور کائنات میں جو تغیرات پیدا ہوتے ہیں ان میں تدبیر صرف قانون قدرت کے اختیار میں ہے۔ قانون قدرت اللہ تعالیٰ کے بنائے ہوئے اور اسی کے اختیار میں ہیں۔ انہی قوانین قدرت میں ایک قانون شفا بھی ہے۔ جو فطرت کے تحت کام کرتا ہے۔

قدرت اور فطرت کا فرق جاننا چاہئے کہ قدرت وہ طاقت ہے جس سے اللہ تعالیٰ زندگی و کائنات اور تمام عالمین پر قادر ہیں ان کی یہ قدرت بھی اصول کے تحت ہے جو قانون بن گیا ہے۔ فطرت وہ طاقت ہے جس پر یہ زندگی و کائنات اور تمام عالم رواں دواں ہیں۔ یہ بھی اصول و قاعدہ اور ترتیب کے ماتحت ہے اس لئے قانون کی حیثیت رکھتی ہے۔ ہر ماں زمین نشین کرنے کے لئے قانون فطرت کو دیا جاتا ہے لیکن فطرت خود قدرت کے تحت قانون ہے۔

قانون قانون کا لفظ جب بولا جاتا ہے تو عوام اس کو سن کر عمومی لفظ کی طرح نظر انداز کر دیتے ہیں لیکن حقیقت یہ ہے کہ لفظ قانون اپنے اندر بہت بڑی طاقت

رکھتا ہے۔ یعنی ایسے قاعدے اور طریق جو کسی اصول و ترتیب اور صحیح بنیادوں پر قائم ہوں۔ یا یوں سمجھ لیں کہ روزانہ زندگی میں مسلسل تجربات و مشاہدات کسی عمل یا شے کے نتائج ایک ہی صورت میں پیدا ہوں تو بس اس کو قانون کہتے ہیں جیسے آگ جلاتی ہے اور پانی کو گرم کرتی ہے۔ انہی طرح پانی سردی پیدا کرتا ہے اور آگ کو بجھا دیتا ہے۔ جب بھی یہ اعمال کئے جائیں گے ایسا ہی ہوگا۔ انگریزی میں اس کو (لا) کہتے ہیں اور یہ بالکل سائنس کے معنوں میں آتا ہے بلکہ مزید نادر پیدا کرنے کے لئے سائنٹیفک لاز (یعنی سائنس قوانین کہتے ہیں)۔

القانون قانون کی اہمیت کو مد نظر رکھتے ہوئے اس امر پر غور کریں کہ تقریباً سات سو سال پہلے شیخ الرئیس بوعلی سینا نے علم و فن طب پر جو کتاب لکھی ہے اس کا نام القانون رکھا ہے جس کا مقصد اور اہتمام یہ ہے کہ یہ کتاب ایسے اصول قاعدوں کے تحت ترتیب دی گئی ہے جو روزانہ زندگی میں مسلسل تجربات و مشاہدات کے بعد قائم کئے گئے ہیں جن میں کہیں بھی نقص اور غلطی نہیں ہے۔ جو لوگ لفظ سائنس کو اہمیت دیتے ہیں وہ لفظ قانون پر غور کریں جس کے بغیر سائنس بھی مکمل نہیں ہے۔ یاد رکھیں علم کو اصول و قاعدوں اور ترتیب کے مطابق عمل کرتے ہیں۔ قرآن حکیم نے فطرت کا لفظ بھی استعمال کیا ہے جیسے فطرۃ اللہ الذی الناس علیہ (اللہ تعالیٰ کی یہ فطرت ہے کہ جس کے قانون پر انسان پیدا کیا گیا ہے) اور فطرت کے معنوں میں "سنت" کا لفظ بھی استعمال کیا ہے۔

ییسے لن تجد لسنة اللہ تبدیلاً (ہرگز اللہ تعالیٰ کے قانون میں تبدیلی نہ پاؤ گے)

ترتیب قدرت و فطرت اور قانون کی تشریح کی ضرورت اس لئے پیدا ہوئی کہ یہ سب کسی ترتیب پر کام کرتے ہیں اور یہ ترتیب خود کار اصول اور طریق پر قائم ہے یعنی ایک صورت کے بعد دوسری صورت اور ایک عمل کے بعد دوسرا عمل پیدا ہو جاتا ہے جس کو انگریزی میں سسٹو میٹک (یا قاعدہ) کہتے ہیں۔

مرض کا تصور غور کریں کہ قانون قدرت و قانون فطرت اور سنت ایسے کے تحت مرض کا تصور کیا ہے۔ اس حقیقت سے تو انکار نہیں ہے کہ مرض جس طرح بھی پیدا

ہو بہر حال وہ کسی نہ کسی قانون صحت کی خلاف ورزی ہو گا۔ یاد رکھیں کہ برائی بھی قانون کے ماتحت نہیں ہوتی بلکہ برائی وہ نئے یا عمل ہے۔ جو نیکی اور بھلائی کی خلاف ورزی سے پیدا ہوتی ہے اس لئے مرض بھی کسی قانون کے تحت پیدا نہیں ہوتا بلکہ جب صحت کے قانون کی خلاف ورزی کی جاتی ہے تو مرض پیدا ہو جاتا ہے۔ یہی وجہ ہے کہ دنیا میں جس قدر طریق علاج ہیں سب نے مرض کی پیدائش کو صحت کے قوانین کی خلاف ورزی قرار دیا ہے۔ ذیل میں چند طریق علاج کے اصول صحت اور ان کی خرابی سے پیدائش امراض کی صورتیں پیش کی جاتی ہیں۔

ایورویڈک اور پیدائش مرض ایورویڈک میں صحت کی بنیاد دو شوں (اخلاط) اور پرکرتوں (کیفیات) کے اعتدال پر رکھی گئی ہے اور جب ان میں کسی بیشی یا نقص و خرابی یا ان کے مقام میں تبدیلی پیدا ہو جاتی ہے تو اس حالت کو مرض قرار دیتے ہیں۔ یاد رہے کہ مرض کا پتہ اس وقت چلتا ہے جب بے اعتدالی کا اثر اعضا کے فعل میں ظاہر ہوتا ہے۔

یونانی طب میں پیدائش یونانی طب میں صحت کی بنیاد جسم کے اخلاط (خون و بلم اور صفراء و سودا) اور کیفیات (گرمی سردی اور خشکی و ترسی) کے اعتدال پر رکھی گئی ہے۔ جب ان میں اعتدال قائم نہیں رہتا تو اس میں تین صورتیں پیدا ہوتی ہیں (۱) کسی بیشی واقع ہو جاتی ہے (۲) مزاج میں خرابی و نقص رونما ہو جاتا ہے۔ (۳) ان کے اپنے مقام میں تبدیلی پیدا ہو جائے۔ یعنی کوئی غلط اپنے مقام صحیح مقام سے اخراج پانے کی بجائے دیگر مقام پر چلی جائے۔ مثلاً صفراء جگر سے اخراج کی بجائے خون میں شامل ہو کر دیگر اعضاء پر اثر انداز ہو۔ یہ حقیقت بھی یاد رکھیں کہ حالت مرض کا اظہار اسی وقت ہوگا جب اعضاء کے افعال میں اعتدال بگڑ جائے گا۔ یہی بے اعتدالی مرض قرار دی جاتی ہے۔

فرنگی طب اور پیدائش مرض فرنگی طب چار اخلاط اور چار کیفیات حلیم نہیں کرتی۔ وہ صرف ایک خون کو ہی تسلیم کرتی ہے۔ البتہ وہ یہ تسلیم کرتی ہے کہ خون کم و بیش بارہ چند عناصر سے مرکب ہے۔ جب ان عناصر میں کسی بیشی اور نقص و خرابی

واقع ہو جاتی ہے تو مرض پیدا ہو جاتا ہے۔ جس کا اظہار اعضاء کے افعال کی بے اعتدالی سے ہوتا ہے۔ البتہ جب سے جراثیم تیموری پیش کی گئی ہے اس وقت سے یہ حلیم کیا گیا ہے کہ یہی اعضاء کے افعال اور خون میں خرابی کا سبب ہوتے ہیں لیکن پھر بھی یہ حقیقت ہے کہ جب تک اعضاء کے افعال اور خون کے مرکب میں بے اعتدالی واقع نہ ہو اس وقت تک مرض کی صورت کا اظہار نہیں ہو سکتا۔ گویا صحت کے اصول کی بے اعتدالی کا نام مرض ہے۔

ہومیوپیتھی اور پیدائش مرض ہومیوپیتھی (علاج بالمثل) تسلیم کرتی ہے کہ اول دوح تیار ہوتی ہے پھر اس کا اثر جسم و خون پر پڑتا ہے اور اعضاء کے افعال بگڑ کر مرض کی صورت میں پیدا ہو جاتی ہے۔ دوح سے مراد واسطی ذرں (لمبی دوح) ہے۔

بایو کیمیک اور پیدائش مرض جسم جسم اور خون تقریباً بارہ چند نمکیات سے مرکب ہیں۔ جب ان میں سے کسی نمک میں کمی یا خرابی واقع ہو جاتی ہے تو مرض پیدا ہو جاتا ہے۔ فرنگی طب کے عناصر اور بایو کیمیک کے نمکیات میں یہ فرق ہے کہ فرنگی عناصر کو مفرد ظاہر کرتی ہے اور بایو کیمیک نمکیات کو مرکب تسلیم کرتی ہے۔

ہائڈروپیتھی اور پیدائش مرض جسم اور خون کے (قارن بیلز) ایسے گندے مادے جن کو خارج ہونا چاہئے جب اندر تک جاتے ہیں تو ان کا اثر اعضاء کے افعال پر پڑتا ہے اور مرض پیدا ہو جاتا ہے۔

سائیکوپیتھی اور پیدائش مرض سائیکوپیتھی (نفیاتی علاج) تسلیم کرتی ہے کہ انسان میں جسم (اور دوح کے علاوہ جذبات بھی پائے جاتے ہیں جب ان جذبات میں کمی و بیشی یا خرابی اور نقص پیدا ہو جاتا ہے تو اس کا اثر اعضاء کے افعال پر پڑتا ہے اور مرض کی صورت پیدا ہو جاتی ہے۔ جذبات کو سمجھنے کے لئے واسطی فورس اور طبی دوح کو مد نظر رکھیں اور ان کے باہمی فرق کو سمجھیں۔

مستدرج ہلا سلت مشور طریق کے علاوہ اور بھی کئی غیر مشور طریق ہیں جن میں (۱) کرومپیتھی (دوگوں سے علاج) (۲) الیٹروپیتھی (۳) علاج بالمتنا (۴) طب

روحانی (۵) علاج بالوسیتی (۶) فزیکل تھیپی ماس اور ابلہ سے علاج (۷) تعویذ گندہ سے علاج وغیرہ جو سب طب کی شاخیں ہیں یا ان سے بالواسطہ یا بالادواسطہ تعلق ہے یہ سب بھی مرض کی پیدائش کو اعضاء کے افعال کی خرابی ہی تسلیم کرتے ہیں جو ان کے نظریات کے تحت عمل میں آتے ہیں۔

قرآن حکیم اور پیدائش مرض آج ہم دنیا میں ایک نئی حقیقت پیش کرتے ہیں۔ آج کی دنیا سائنس کی دنیا ہے جس کو اپنے علوم و مشاہدات اور تجربات پر تاز ہے مگر وہ اس حقیقت سے بالکل بے خبر ہے۔ حکماء اور اطباء نے بھی اس حقیقت کا ذکر نہیں کیا۔ ان کے علاوہ علمائے عظام اور صوفیائے کرام نے بھی اس حقیقت کی طرف اشارہ تک نہیں کیا کہ قرآن بھی پیدائش مرض کے متعلق ایک قانون رکھتا ہے۔ قرآن حکیم کے نزول کو تقریباً چودہ سو سال ہو گئے ہیں۔ مگر اس حقیقت کو ہم دنیا کے سامنے کبھی بار پیش کر رہے ہیں۔ البتہ حضرت رسول کریم صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کی حدیثوں میں اس طرف پورے طور پر اشارات ملتے ہیں۔ مسلسل تین سال تک کے مطالعہ سے اللہ تعالیٰ نے یہ حقیقت مجھ پر روشن کر دی ہے جو موجودہ سائنسی دور اور میڈیکل سائنس کی تلمیحوں کا صحیح انکار ہے۔

قرآن حکیم کا دعویٰ ہے کہ وہ کتاب فطرت ہے وہ اپنا ایک قانون رکھتا ہے اس کی بھی ایک سائنس ہے جو اپنے اندر علوم و اعمال اور مشاہدات و تجربات کا ایک مسلسل اور لامتناہی سلسلہ رکھتا ہے جو تقریباً چودہ سو سال سے ان خزانوں کو نکھیر رہا ہے۔ یہ حقیقت بھی اس کے خزانے کا ایک جیش ہما مونی ہے۔ قرآن حکیم کے اس دعویٰ کے ساتھ کہ وہ کتاب فطرت ہے اس کے ساتھ ان دعوے کو بھی ذہن نشین رکھیں کہ اس میں ہر صغیر و کبیر اور طب و دباہس کا ذکر ہے۔ پھر یہ کیسے ممکن ہوتا ہے کہ اس میں پیدائش مرض کا ذکر نہ ہو۔ حقیقت یہ ہے کہ اس میں امراض کا بھی ذکر ہے۔ یعنی شفا کا بیان بھی ہے۔ اگر اللہ تعالیٰ نے توفیق عطا فرمائی تو قرآن حکیم کے اس طبی خزانے کی ایک ایک شے بیان کروں گا یہی صحیح علاج ہوگا۔ ماشاء اللہ

قرآن حکیم پیدائش مرض کے متعلق بیان کرتا ہے فی قلوبہم ممرض (ان کے

دلوں میں بیماری ہے) ایک چھوٹے سے نسلے میں کتنی بڑی حقیقت بیان کر دی ہے کہ انسانوں میں جب مرض پیدا ہوتا ہے تو وہ دل میں پیدا ہوتا ہے۔ اس حقیقت سے تین صورتیں سامنے آتی ہیں (۱) مقام پیدائش (۲) ابتدا پیدائش مرض (۳) اسباب پادری ہوں یا پادری پیدائش مرض دل ہی میں ہوگا۔ گویا مرض پہلے دل میں اثر انداز ہو گا۔ پھر باقی جسم اور خون میں اپنے اثرات ظاہر کرے گا جس کی تشریح درج ذیل ہے۔

اول جانتا چاہئے کہ انسان تین حالتوں سے مرکب ہے (جسم) (۲) نفس (۳) روح تینوں کا مرکز دل ہی تسلیم کیا گیا ہے اور اگر جسم کے ساتھ خون کا بھی ذکر کریں تو تسلیم کرنا پڑے گا کہ خون کا مرکز بھی دل ہی ہے۔ اس سے ثابت ہوا کہ جسم و خون اور نفس و روح پر اندرونی و بیرونی طور پر کوئی شے اثر انداز ہو تو اس کا انکار دل پر ہوگا۔ یہ ایک ظاہرہ تشریح اور دلیل ہے۔

اس کی باطنی تشریح اور دلیل یہ ہے کہ کسی بات یا شے کے لئے کوئی حرف بھی ہونا چاہئے ہم مرض کی پیدائش دوش و اغلاط سے تسلیم کریں یا عناصر و نمکیات کی کمی بیشی جائیں۔ یا روح و نفس کی خرابی کو مائیں تو لازمی امر ہے کہ ان کے لئے کوئی مقام بھی تسلیم کرنا پڑے گا اور جسم انسان میں جب ہم غور و فکر کرتے ہیں تو قلب ہی میں چار مقام نظر آتے ہیں۔ ان میں سے دو عدد دل کے ملن کھلاتے ہیں اور دو عدد اس کے اذن کھلاتے ہیں جن میں خون اور اس کے پادری روحانی اجزاء اثرات سے اس طرح بھرے ہوئے ہوتے ہیں کہ اس طرح سارے جسم میں کہیں نظر نہیں آتے۔ البتہ کما جاسکتا ہے کہ شریانوں اور وریدوں میں بھی خون دوڑتا ہے لیکن جانتا چاہئے کہ جسم کی تمام شریانیں دل ہی کی طرف سے آتی ہیں اور تمام وریدیں دل ہی میں واپس لوٹ جاتی ہیں۔ وہ بھی دل کا حصہ تسلیم کئے گئے ہیں اور یہ بھی یاد رکھیں کہ جسم میں دل کے سوا جتنے بھی اعضاء ہیں ان میں خون صرف شریانوں اور وریدوں ہی میں رہتا ہے۔ دل کی طرح ان سے جدا ہو کر ان اعضاء میں کہیں اکٹھا نہیں ہوتا ہے۔ ایک اور بات بھی کہنی جاسکتی ہے کہ خون جب جسم پر ترشح پاتا ہے تو وہاں پر اکٹھا ہوتا ہے۔ جانتا چاہئے کہ جہاں پر خون ترشح پاتا ہے اور جذب ہو کر جزو بدن بنتا ہے وہ تمام عضلات ہیں اور یہ عضلات دل کے ماتحت ہیں لیکن یہ بھی یاد رکھیں کہ جو خون ترشح

پاتا ہے وہ صرف خون کی رطوبت ہوتی ہے اصل خون نہیں ہوتا۔ اصل خون تو صرف دل ہی میں نظر آسکتا ہے۔

تیسری تشریح و دلیل نظریہ مفروضہ اعضاء کے تحت ہے۔ حقیقت یہ ہے کہ نظریہ مفروضہ اعضاء کی روشنی ہی میں مجھے قرآن حکیم کے اس خزانے کا علم ہوا ہے مجھے یقین ہے کہ جب دنیا میں نظریہ مفروضہ اعضاء کی روشنی پھیلی تو دنیا بھر کے علوم و فنون میں ایک انقلاب آجائے گا۔ اور ان کی نئی نئی صورتیں سامنے آئیں گی اور یہی ان کی حقیقت کا تجزیہ ہوگا۔

جاننا چاہئے کہ جہاں تک قلب کی ذاتی ساخت کا تعلق ہے وہ عضلاتی اجزاء (نشوز) کا بنا ہوا ہے اور زندگی بھر حرکت میں رہتا ہے جس کے ساتھ اس کے اندر کا خون حرکت میں رہتا ہے۔ یہ امر مسلمہ ہے کہ عضلات (دل) میں ایک ذاتی حرکت ہے۔ بلکہ یوں سمجھ لیں کہ عضلات کے معنی حرکت کے ہیں۔ جس طرح اعصاب کے معنی احساس کے ہیں۔ یہی وجہ ہے کہ دل ہر وقت حرکت میں رہتا ہے۔ اس حرکت کو مسلسل رکھنے اور اس میں کمی و بیشی کرنے کے لئے تحریکات اور انڈی کی ضرورت ہے۔ اس مقصد کے لئے وہ عدد غلاف ہیں جن میں یکے بعد دیگرے قلب ملغوف ہے۔ ان میں پہلا غلاف جو قلب پر لپٹا ہوا ہے۔ وہ غلاف خارجی (انیمو نڈی)۔ اسی قشر (نشوز) کا ہے۔ اس کے اوپر دوسرا غلاف اعصابی نسج (نرو نشوز) کا ہے پہلے غلاف کا تعلق جگر کے ساتھ ہے۔ جہاں سے غذا حرارت کی صورت میں ملتی رہتی ہے۔ اور دوسرے غلاف کا تعلق دماغ سے ہے جہاں تحریکات رطوبت کی صورت میں پہنچتی رہتی ہیں۔

یہ بات یاد رکھیں کہ یہ غلاف صرف قلب کے اوپر ہی نہیں لپٹے ہوئے بلکہ قلب کی ہر گرائی اور تہ تک چلے گئے ہیں۔ گویا قلب اگرچہ نسج عضلاتی کا بنا ہوا ہے۔ لیکن اس کو ساخت اور ہفت میں عصبی (دماغی) اور نڈی (بکری انیمو گند سے) ہوتے ہیں جس کے ساتھ ان کی غلاؤں کو الحاقی ساخت نے پر کیا ہے۔ ان حقائق سے ثابت ہوا کہ قلب جو ذاتی طور عضلاتی نسج کا بنا ہوا ہے اس میں دیگر تمام انیمو پوری طرح شریک ہیں جس سے اس کا دیگر اعضاء ریسو سے گہرا تعلق ہے۔ یعنی

اعضائے ریسو اور ان کے متعلقات میں جو کیفیات و تحریکات اور اعمال و صورتیں پیدا ہوتی ہیں۔ ان کا نہ صرف اثر قلب پر پیدا ہوتا ہے بلکہ اس کے فعل میں کمی بیشی اور ضعف بھی پیدا کرتا ہے۔ یہاں تک کہ انسان کے ذہن میں کوئی جذبہ پیدا ہو بیدار ہو تو معاً یعنی ایک سیکنڈ سے بھی پہلے دل پر اس کا اثر ہو جاتا ہے۔ گویا سب سے پہلے جسم پر کوئی بات اثر انداز ہو سکتی ہے تو وہ جذبہ ہی ہو سکتا ہے جو نفسیاتی اثر ہے۔ مادی شے در میں اثر انداز ہوگی اور بذریعہ حس یا بذریعہ خون ہوگی۔^{۱۷} یہ بات بھی یاد رکھیں کہ ہر مادے کے عمل کے ساتھ اس کے نفسیاتی اور کیفیاتی اثرات بھی ہوتے ہیں جو مادے کے اثر سے پہلے پہنچ جاتے ہیں۔ اسی لئے حلیم کیا گیا ہے کہ انسان میں جو امراض پیدا ہوتے ہیں ان میں نفسیاتی اور کیفیاتی اثرات ۹۹ فیصد پائے جاتے ہیں۔ امراض کے علاج میں ان کو مد نظر رکھنا انتہائی ضروری ہے۔ قرآن حکیم نے نہ صرف ان نفسیاتی و کیفیاتی اور مادی اثرات کا ذکر تفصیل سے کیا ہے بلکہ ان غلاؤں کا ذکر بھی کیا ہے جن میں قلب ملغوف ہے اور ان کی طرف سے یہ تاثر پہنچتے ہیں جو قلب کے افعال میں تغیر پیدا کر کے مرض پیدا کر دیتے ہیں۔

قرآن حکیم بیان کرتا ہے انا جعلنا قلوبہم اکنہ ان یفقیہوہ (حمتین ہم نے ان کے دلوں پر پردہ بنا دیا ہے تاکہ سمجھ سکیں) اس پردے کا بڑا مقصد ہی یہ ہے کہ وہ ان اثرات کو سمجھائے جو اس کی طرف پہنچتے ہیں۔ کئی جگہ اکنہ (دل کا پردہ) کا ذکر آیا ہے اور اس کے علاوہ قلوبنا غفلت (ہمارے دلوں پر پردے ہیں) غلاف کا لفظ اسی غفلت سے بنا ہے ایسا پردہ جو کسی شے کے اوپر بالکل غلاف کی طرح چڑھ کر دھانپ دیا جائے۔ قرآن حکیم میں پردے کے معنوں میں حجاب و کشف اور خفا بھی آتے ہیں۔ ان کا ذکر اپنے اپنے مقام پر آئے گا۔ دل پر جن پردوں کا ذکر کیا گیا ہے وہ اکنہ اور غفلت ہی ہیں اور اس میں یہ سمجھ لیں کہ طبی تشریح کے مطابق دل پر دو پردے ہوتے ہیں۔ باہر کا پردہ اعصابی انیمو (نروز نشوز) کا ہوتا ہے اور اندرونی نڈی انیمو (اسمی قشر نشوز) کا ہوتا ہے۔ غفلت بیرونی پردہ ہے جس کا تعلق اعصاب اور دماغ سے ہے اور اکنہ اندرونی پردہ ہے جس کا تعلق غذا اور جگر سے ہے۔ انہی دونوں ذرائع سے تمام جسم کے کیفیاتی و نفسیاتی اور مادی اثرات قلب تک پہنچ کر اس کے فعل میں کمی بیشی اور

ضعف پیدا کر دیتے ہیں۔ یہ اثرات خود کار طریق کار پر اثر انداز ہوتے ہیں اور اتنی جلدی ہوتے ہیں کہ انسانی شعور بھی اس وقت ہوتا ہے جب اثر شروع ہو جاتا ہے۔

یہ بات بھی سمجھ لیں کہ قرآن حکیم نے جہاں بھی قلب کا ذکر کیا ہے وہاں دیگر اعضائے رئیسہ کا اکثر ساتھ ہی ذکر کیا ہے۔ البتہ اس کے لئے دو ایسی علامات واضح کر لی ہیں۔ جن کا گہرا تعلق ان کے ساتھ ہے۔ دماغ کے لئے اوزن (کان) اور جگر کے لئے نئے بصر (آنکھ) کو متعین کیا ہے۔ جیسے قرآن حکیم میں اللہ تعالیٰ ارشاد فرماتے ہیں ختم اللہ علی قلوبہم وعلی سمعہم وعلی ابصارہم وعلوہم وعلوہم۔ (اللہ تعالیٰ نے ان کے دلوں اور کانوں پر مرگا دی ہے اور ان کی آنکھوں پر پردہ ڈال دیا ہے) ایک دوسری جگہ قرآن حکیم میں ارشاد ہوتا ہے۔ لہم قلوب لا یفہمو بہا ولہم لا یصرون بہا لہم اذان لا یسمعون بہا اولئک کلا نعلم بل ہم اعل اولئک ہم الغفلون۔ ان کے واسطے دل ہیں مگر ان کے ساتھ نہیں سمجھتے۔ ان کے واسطے آنکھیں ہیں لیکن ان سے نہیں دیکھتے۔ ان کے واسطے کان ہیں مگر ان کے ساتھ نہیں سنتے۔ یہ چار پایوں کی مانند ہیں جب کہ ان سے زیادہ گمراہ ہیں۔ یہ لوگ غافل ہیں۔

ایک اور مقام پر فرمایا۔ اقلیم یسر و فی الارض لتکون لہم قلوب یعقلون بہا او اوزان یسمعون بہا لثنا لانی الا بصار ولكن تعمی القلوب لانی فی الصدور۔ (کیا انہوں نے زمین پر سر نہیں کی ہے کہ ہوتے ان کے دانشی دل اور سمجھتے ان کے ساتھ اور کان کہ ان کے ساتھ سنتے۔ پس تحقیق یہ بات نہیں ہے کہ ان کی آنکھیں اندھی نہیں لیکن ان کے دل اندھے ہیں جو ان کے سینوں میں ہیں)۔ اس طرح قرآن حکیم میں بہت ساری آیتیں ہیں جن کے دل کی تشریح و افعال اور نفسیاتی و جسمانی امراض کو ذہن نشین کرنے کے ساتھ ساتھ دل کے دیگر اعضاء کے ساتھ تعلق کو ظاہر کیا گیا ہے۔ جگہ کم ہے مضمون بہت طویل ہے۔ اس کے لئے ایک الگ کتاب کی ضرورت ہے۔ ذیل میں ہم قرآن حکیم کی پندرہ آیتیں مرض کو بیان کرتے ہیں تاکہ اس کا ایک پکا سا نقشہ ذہن نشین ہو جائے اور صاحب فن اور اعلیٰ علم اس انداز پر غور و فکر کر سکیں۔

چونکہ امراض کی پیدائش کے تین بڑے اسباب ہیں (۱) باری (کیمیائی و نفسیاتی)

(۲) باری (۳) سابقہ (عامل) قرآن حکیم نے بھی اسی طرح بیان کیا ہے۔ پہلے باری امراض کے حلقہ سمجھیں۔ قرآن حکیم بیان فرماتے ہیں فی قلوبہم مرض لوزانہم اللہ مرضا ولہم عناب اللہ بما کتو یکنون۔ (ان کے دلوں میں بیماری ہے۔ اللہ نے بیماری بڑھا دی اور ان کے لئے دردناک عذاب ہے۔ بسبب اس کے کہ وہ جھوٹ بولتے تھے)

جانتا چاہئے کہ لوگوں کو بری عادتوں میں سب سے بری عادت جھوٹ بولنا ہے۔ حیرت یہ ہے کہ بعض لوگ اس کو برائی خیال ہی نہیں کرتے لیکن قرآن حکیم جھوٹ کو ایک نفسیاتی مرض قرار دیتا ہے اور بیان کرتا ہے کہ جو لوگ جھوٹ بولتے ہیں وہ دوسروں کو فریب دیتے ہیں لیکن حقیقت یہ ہے کہ وہ دوسروں کو نہیں اپنے آپ کو فریب دیتے ہیں۔

قرآن حکیم بیان کرتے ہیں۔ یعلمون اللہ والذین منو وما یعلمون الا انفسہم وما یضمرؤن۔ (اللہ تعالیٰ اور ان لوگوں کو جو ایمان لائے ہیں۔ فریب دیتے ہیں لیکن وہ اپنے نفس کو فریب دیتے ہیں اور نہیں سمجھتے)

یہاں یہ بات بھی ذہن نشین کر لیں کہ فریب دینا خوف کی علامت ہے جو اعصاب میں حرکت سے پیدا ہوتا ہے جس سے قلب کے فعل میں کمی پیدا ہو جاتی ہے اور انسانی جرات ختم ہونا شروع ہو جاتی ہے جس کے لئے دردناک عذاب ہی ہو سکتا ہے۔

اب باری صورت بھی سمجھ لیں۔ قرآن حکیم بیان کرتے ہیں۔ ولما الذین فی قلوبہم مرض لوزانہم رجسا لی وجسہم۔ (اور وہ لوگ کہ جن کے دلوں میں مرض ہے پس زیادہ کر دی نجاست ان کی نجاست میں)۔

یاد رکھیں کہ جب دل کے نفع میں خرابی واقع ہوتی ہے تو قلب (عضلات) میں مواد رکنا شروع ہو جاتا ہے اور باعث فساد ہوتا ہے۔

تیسری صورت سبب سابقہ کی ہے اور وہ وہی عضو ہے جس کے فعل میں خرابی پیدا ہو کر مرض کی صورت میں نمودار ہوتی ہے۔ یہ قلب یا اس کا کوئی پردہ ہو سکتا ہے۔ یہی صورت قاطع ہے۔ یہی مرض کی ابتدا ہے۔

دنیا کے تمام طریقہ ہائے علاج اور قرآن حکیم کے پیدائشی مرض کو پیش کرنے کے بعد ہم مابیت مرض کی طرف لوٹتے ہیں۔ ہم پہلے بھی لکھ چکے ہیں کہ مرض حقیقت اور مثبت شے نہیں ہے بلکہ خرابی اور منفی شے ہے۔ حقیقت اور مثبت شے صحت ہے جو قدرت اور فطرت کے قوانین پر قائم ہے۔ اس لئے صحت کا قیام انہی قوانین کا سمجھنا ہے اور یہی زندگی اور کائنات کا معاملہ ہے۔

جہاں تک مابیت امراض کی تشریح کا تعلق ہے اس کی انتہائی اختصار کے ساتھ مندرجہ ذیل تین صورتیں ہیں۔

۱۔ کسی مفرد عضو کے فعل میں کمی یا

۲۔ اس کے فعل میں تیزی یا

۳۔ اس کے فعل میں ضعف واقع ہو جائے۔

ایسی صورتوں میں ان مفرد اعضاء ان کے دیگر مفرد اعضاء کے ساتھ باہمی تعلقات۔ پھر ان کے مرکب اعضاء و خون اور تمام جسم پر کیا اثرات ہوتے ہیں۔

اس کتاب میں ہم نے مابیت امراض پر بحث کی ہے اور ثابت کیا ہے کہ مرض کی ابتدا کسی مفرد عضو میں تحریک سے ہوتی ہے جو سوزش کی صورت اختیار کر لیتا ہے۔ پھر رفتہ رفتہ یہی سوزش ورم کی حالت پیدا کر لیتی ہے جس سے اس کی تمام علامات ظاہر ہو جاتی ہیں۔ ہم نے تحریک سے لے کر سوزش اور ورم تک تمام صورتیں اور حالات بیان کئے ہیں۔ اسی بیان کا نام مابیت مرض (میتھامی) ہے۔ جو کچھ ہم نے بیان کیا ہے اس میں قدیم طب کی خوبیوں کے ساتھ ساتھ ایمان داری سے فرنگی طب کی غلط تحقیق اور نظریات کو بھی پیش کر دیا ہے تاکہ آئندہ طبیب طب قدیم کی صداقت سے مستفید ہوں اور فرنگی طب کی غلط فہمیوں سے محفوظ رہیں۔

اس جدوجہد اور سعی کا انوارہ صلاب علم اور اہل فن ہی لگا سکتے ہیں۔ یہ اللہ کا انعام ہے۔ میں یہ دل سے اس کا شکر گزار ہوں۔ یہی میرے لئے سب سے بڑی سعادت ہے۔

صابر ملتانى ۱۹۷۸ء

تحقیقات سوزش

سوزش کی تعریف جسم کے کسی حصہ میں جلن یا خراش پیدا ہوجائے جس کا طبی نام التهاب ہے اور انگریزی میں اس کو ایری ٹیشن کہتے ہیں۔

فرنگی طب، (ڈاکٹری) کی غلط فہمی فرنگی طبی کتب میں سوزش کو ایری ٹیشن IRRITATION کی بجائے انفلیمیشن INFLAMATION (ورم) لکھا ہے۔ یہ غلط ہے۔ انفلیمیشن ورم کو کہتے ہیں جو ایری ٹیشن (التهاب) کی انتہائی صورت ہے۔ سوزش سے جب ورم بنتا ہے تو کئی قسم کی نسکی، عضوی اور کیمیائی تبدیلیاں عمل میں آتی ہیں۔

جاننا چاہئے کہ التهاب (سوزش) ورم کے حروف نہیں ہے۔ ورم میں ابھار (سویک) ضروری ہے اور سوزش میں بجائے ابھار کے احتیاض ہوتا ہے۔ پھر ہر ورم انتہائی نہیں ہوتا اور نہ ہر التهاب کو ورم کہہ سکتے ہیں۔ بلکہ صرف ورم کتنا ہی کافی ہے کیونکہ تھوچ بالکل جدا قسم کے ابھار ہیں جو ورم کی تعریف میں نہیں آسکتے۔

سوزش کی وضاحت سوزش (التهاب) ظاہر میں کسی حصہ جسم میں کسی سبب اور خراش کندہ شے کے خلاف قوت مدہ بدن کی ایک منظم و مرتب مدافعتی تغیر ہے تاکہ اس شے کے معر اثرات کو وہیں ختم کر دیا جائے اور وہ پھینچنے نہ پائے اور باقی جسم محفوظ رہے۔

سوزش کی اہمیت سوزش کی اہمیت تین صورتوں میں سلسلہ حقیقت بن گئی ہے۔

۱۔ اس کی حقیقت کا جاننا جس کا تعلق مرض کی مابیت کے ساتھ ہے۔

۲۔ اس کا علم رکھنا۔ اس کا تعلق علاج کے ساتھ ہے۔

۳۔ اس کی وسعت کا جاننا اس کا تعلق فن کے ساتھ ہے۔

جب تک سوزش کی حقیقت اور مابیت کا پتہ نہ چل جائے علم الامراض پر عبور حاصل نہیں ہو سکتا۔ اگر معالج اس علم سے غاوت ہے تو وہ صرف دوا فروش ہے

اور اس کی وسعت کا یہ عالم ہے کہ ایک ماہر مشہور اور بلند پایہ سرجن پروفیسر راقم فرور مار سن کا قول ہے کہ جس معالج نے التاب کو اچھی طرح سمجھ لیا وہ دو تہائی جراحت کا مالک بن گیا۔ مگر میری رائے یہ ہے کہ جو معالج سوزش کی پوری طرح سمجھ کر اس پر عبور حاصل کر لے۔ اس نے تین چوتھائی علم الطلاق اور جراحت پر دستوں حاصل کر لی ہے۔

یہ عام طور پر خیال کیا جاتا ہے کہ سوزش بہت مضر اور عضو کو چاہ کرنے والی ہے۔ مگر جو اہل فن حقیقت شناس ہیں وہ جانتے ہیں کہ سوزش جسم کے لئے کس قدر رحمت اور امراض کے علاج میں اپنے اندر کس قدر شگفتائی طاقت رکھتی ہے۔ بالکل اسی طرح جس طرح بدن بذات خود انسانی جسم کے لئے ایک نعمت ہے۔

اگرچہ ظاہر میں ہر مرض ایک تکلیف اور دکھ کا احساس ہے لیکن (۱) سوزش زہر کو جسم میں پھیل جانے سے روکتی ہے اور جس مقام پر سوزش ہوتی ہے اس کو اسی مقام تک محدود رکھنے کی کوشش کرتی ہے۔ (۲) اس مقام پر طبیعت مدد بدن کی مدد سے بغیر دوا کے اس کو آرام دینے کی کوشش کرتی ہے اور جب خون میں قوت متبادلہ (ایمونیٹی) کم ہو جاتی ہے تو وہ اصلاح سے عاجز ہو جاتی ہے۔ (۳) جب کسی مقام پر سوزش ہوتی ہے تو وہ سوزش جسم کی پہلی سوزش یا تکلیف وہ علامت کو رفع کر دیتی ہے (۴) اگر کسی حصہ جسم میں کسی قسم کا مرض ہو اور اس کا علاج ممکن نہ ہو تو اس عضو کی مناسبت سے جسم کے کسی ایسے مقام پر سوزش پیدا کر دی جائے تو اس عمر علاج مرض سے شگفتگی حاصل ہو جاتی ہے۔ مثلاً صراغ میں بائیں ٹانگ پر سوزش پیدا کرنے سے شگفتگی حاصل ہوتی ہے۔ اسی طرح پیٹ میں درد ہو تو پیٹ کے اوپر رائی کا پلستر یا مٹھے پر سوزش پیدا کر دینے سے درد ختم ہو جاتا ہے اسی طرح باری کے پیٹ میں پیٹ پر یا ہاتھ پاؤں یا مٹھے پر سوزش پیدا کر دینے سے باری کا پیٹ ختم ہو جاتا ہے۔ اس طریق علاج کو اللہ بھی کہتے ہیں اس سے طبیعت کی توجہ دوسری طرف ہو جاتی ہے اور قیام مرض پر دوران خون کی پوری شدت ہو جاتی ہے اور مرض رفع ہو جاتا ہے۔ گویا طبیعت کی معاونت ہو جاتی ہے۔

علاج بالادمانہ کوئی نیا طریق علاج نہیں ہے۔ زمانہ قدیم سے یونانی طب میں چلا آتا

مگر اس کی حقیقت اور اس کے اصول علاج سے شاید دنیا میں ایک شخص بھی واقف نہ ہو۔

جناب استاد الاطباء حکیم احمد الدین صاحب پبلے شخص ہیں جنہوں نے اسی ماہیت کی طرف نہ صرف اشارات کئے بلکہ اس پر بہت تاکید کی تھی لیکن سچ یہ ہے کہ وہ اس کی افادیت سے ضرور واقف تھے مگر اس کی ماہیت حقیقت اور اصول علاج سے واقف نہ تھے۔ ہم انشاء اللہ تعالیٰ اس پر پوری روشنی ڈالیں گے۔ قصہ حیات 'پچھنے' سکیں سمجھنا 'ماش'، 'مگور'، 'پلستر'، 'مام' یا شویا وغیرہ اس کی مختلف تدبیریں ہیں۔ میری ذاتی رائے میں اسلام نے جو وضو کی تعلیم دی وہ بھی علاج بالادمانہ میں داخل ہے۔

سوزش کی ماہیت سوزش کی ماہیت کو سمجھنے کے لئے نسجی، عضوی اور کیبادی تبدیلیوں کا جاننا نہایت اہم ہے جو انسانی جسم میں رونما ہوتی ہیں سوزش کو پوری طرح ذہن نشین کرنے کے لئے اس کی ماہیت کا جاننا نہایت اہم ہے جب تک سوزش کی ماہیت کا پورا علم نہ ہو اس وقت تک سوزش کی حقیقت سے معالج بے خبر رہتا ہے۔ جس کا نتیجہ ظاہر ہے کہ علاج میں پوری دسترس پیدا نہیں ہو سکتی۔ خاص طور پر سوزش کی ابتدائی حالت و انتہائی اور پرانی حالت میں تیز پیدا نہیں ہو سکتی۔ یہ امتیاز اس وقت پیدا ہوتا ہے جب کہ سوزش سے پیدا ہونے والی نسجی و عضوی اور کیبادی تبدیلیوں کا پورا پورا علم ہو۔ یہ تبدیلیاں گویا علامات ہیں جو دوران مرض یا کسی بڑی علامت میں رونما ہوتی ہیں۔

جب کوئی مچکا (خراش کندہ) سوزش کا باعث ہوتا ہے تو بیک وقت تمام جسم میں تین قسم کی تبدیلیاں پیدا ہوتی ہیں۔ اول نسجی، دوسرے کیبادی، تیسرے عضوی اور تینوں کا آپس میں گہرا تعلق ہے۔ اگرچہ تبدیلیوں کی ابتدا تو کسی ایک مچکا میں شروع ہوتی ہے لیکن فوراً ہی کیبادی اور عضوی تبدیلیاں رونما ہو جاتی ہیں۔ یا اس کے برعکس یوں سمجھ لیں کہ ہر عضو نسجی بافتوں سے مرکب ہے اور ان کی غذا کے لئے خون کی ٹالیاں لگی ہوتی ہیں جن میں کیبادی تبدیلیاں کچھ ٹالیوں کے اندر اور کچھ ٹالیوں کے باہر رونما ہوتی ہیں یہ تینوں تبدیلیاں آپس میں ایسی لازم و ملزوم اور خود کار (آؤٹ ریکٹ) ہیں گویا یہ تمام قسم کی تبدیلیاں جدا جدا معلوم نہیں ہوتیں۔ لیکن دراصل

یہ الگ الگ ہیں۔

فرنگی ڈاکٹروں کی غلط فہمی سوزش سے جو تبدیلیاں جسم میں پیدا ہوتی ہیں 'فرنگی ڈاکٹروں نے ان کے سمجھنے میں بے حد غلطیاں کی ہیں اور ایسے غلط انداز میں سمجھا ہے کہ سوزش کی ماہیت اور حقیقت کے ساتھ ساتھ اس کی اہمیت کا علم پوری طرح ان کو حاصل نہیں ہے۔ فرنگی ڈاکٹروں کی کتب میں سوزش اور درم میں تفریق نہیں کی جاتی۔ گویا ایک طالب علم جو سوزش کو سمجھتا چاہے وہ درم میں الجھ جاتا ہے۔ حیرت کی بات تو یہ ہے کہ کالج کے پروفیسر اس کی پوری تشریح و وضاحت اور فرق بیان نہیں کر سکتے تو بے چارے طالب علم کیسے پورے طور پر سمجھ سکتے ہیں۔ وہاں پر زیادہ سے زیادہ اس مقام یا عضو میں پیدا ہونے والے التهاب (انفیلٹ خون کی کمی اور ملغف اور رطوبت کی کمی) بیٹھی اور سفید و سرخ ذرات کی کثرت و قلت اور اخراج و بندش وغیرہ کو بیان کیا جاتا ہے۔ لیکن ضرورت اس امر کی ہے کہ حیوانی ذرہ (سل) میں کیا تبدیلیاں پیدا ہوتی ہیں کیسے پیدا ہوتی ہیں۔ حیوانی ذرات کی باتوں یعنی انبوہ کا مختلف اعضا کے ساتھ کیا تعلق ہے اسی طرح انبوہ 'اعضاء اور دوران خون کا باہمی تعلق کیا ہے اور مرض کی حالت میں اس باہمی تعلق میں کیا تغایر رونما ہو جاتے ہیں۔ جب تک صحت کی حالت کا پورا نقشہ ذہن میں نہ ہو تو مرض کی حالت میں جو تبدیلیاں پیدا ہوتی ہیں 'ان کو کیسے سمجھا جاسکتا ہے۔

کیسہ اور عضو کا فرق سوزش کے سمجھنے کے لئے ایک نہایت اہم رمزیہ ہے کہ حیوانی ذرہ (کیسہ) کے افعال اور عضو کے افعال میں مماثلت اور ان کے افعال میں جو اختلاف ہے ان کا جاننا بھی نہایت ضروری ہے۔ اس کے ساتھ اس امر پر بھی روشنی پڑتی ہے کہ اعضا کے افعال اپنے (انبوہ نشوز) کے ماتحت ہیں یا ان سے جدا ہیں ان تمام اہم باتوں کا فرنگی طب (ڈاکٹری) اول تو علم ہی نہیں رکھتی۔ ان کی کتب میں ان کا کوئی ذکر نہیں ہے اور اگر کسی قسم کا علم پایا جاتا ہے تو وہ غلط ہے صحتی اور ناکارہ ہے۔ جب تک کیسہ کے افعال کو عضو کے ساتھ تعلق نہیں دیا جائے گا اس وقت تک سوزش تو رہی ایک طرف دیگر امراض کی ماہیت بھی پورے طور پر

اسے نہیں آسکتی کیونکہ کیسہ انسانی جسم میں ایک ابتدائی زندگی (فرسٹ پونٹ) ہے اور یہ تسلیم شدہ حقیقت ہے کہ اس میں زندگی ہے۔ اس کے افعال ہیں۔ اس میں نشوونما ہے اس میں تولید ہے اور اس میں موت بھی واقع ہوتی ہے۔ ایسی صورت میں یہ بھی مسلمہ حقیقت ہے کہ وہ غذا لیتے ہیں۔ اپنی غذا کے فضلات کو صاف کرتے ہیں اور باقاعدہ مسائل لیتے ہیں۔ گویا ان کا تنہا 'تصفیہ اور تنہیم بالکل ایسے ہے جیسے انسانی جسم کا ہے۔ جو مرکب اعضا سے بنتے ہیں۔ مرکب اعضا مفرد اعضا سے ترتیب پائے ہوئے ہیں۔ مفرد اعضا کی بناوٹ انبوہ (نشوز) سے ہے اور انبوہ حیوانی ذرات (کیسہ جات) سے ترتیب پاتے ہیں۔ ایک طرف حیوانی ذرہ میں بھی یہ سب کچھ نظر آتا ہے تو باقی درمیانی کڑیوں کو کیوں نظر انداز کر دیا جائے اور پھر ان کے باہمی تعلق کو کیوں نہ سمجھا جائے۔ سب سے بڑی بات یہ ہے کہ ان سب کے افعال کو باہم تعلق سمجھا جائے۔ اگر کیسہ اور انسانی زندگی کے افعال میں تقابلی پایا جاتا ہے تو کیسہ کو جو انسان کی ابتدائی ترکیب (فرسٹ پونٹ) ہے اس کو سامنے رکھ کر صحت و مرض کا تعین کیا جائے۔ اور ان سے اعضا کے افعال پر جو اثر پڑتا ہے اس کو ذہن نشین کیا جائے۔

فرنگی طب کی علمی کم مانگی فرنگی طب کو اپنی طبی سائنس (میڈیکل سائنس) پر بہت ناز ہے لیکن جب ایک محقق ان کی علمی اور سائنسی کتب کو دیکھتا ہے تو ان کی قاش نظموں کے ساتھ ساتھ ان کی بے علمی اور جہالت کو دیکھ کر انوس کر تا ہے کہ ایک طرف اپنی سائنس کے اتنے لمبے چوڑے دعوے اور دوسری طرف اندر سے یہ کھوکھلا پن۔ ایک طرف یہ شورا اور دوسری طرف یہ بے ٹھکانہ جب کسی فرنگی ڈاکٹر سے پوچھا جائے یہ کیا بات ہے تو شرم سے گردن جھکا کر آئیں بائیں اور شامیں کرنے لگتے ہیں۔

ماہیت امراض کے سمجھنے میں بھی ان کے ہاں بے حد غلطیاں ہیں۔ بے علمی اور حقیقت سے ناواقفیت کے بے شمار نمونے نظر آتے ہیں۔ انشاء اللہ تعالیٰ ہم ان کی ادنیٰ ادنیٰ غلطی بھی معاف نہیں کریں گے۔ ہاں کی کمال نکالیں گے اور انہی کی پستی کر دیں گے امراض کا تعین اس وقت تک جس طرح کیا گیا ہے وہ فرنگی طب اور

ماڈرن سائنس کی بے علمی (ان سائنٹیک) اور جمالت پر دلالت کرتا ہے۔ ایک طرف تو انسانی جسم کی تشریح اور افعال کو کب تک بیان کر لیا ہے۔ مگر دوسری طرف امراض کا تعین کرتے وقت صرف مرکب اعضا کو سامنے رکھا گیا ہے۔ مثلاً اگر معدے اور امعاء میں خرابی ہو یا مثلاً اور سینہ میں نقص ہو تو معدہ اور امعاء اور مثلاً و سینہ کی مناسبت سے امراض کا تعین کیا گیا ہے اور اسی نسبت سے نام رکھے گئے ہیں۔ جیسے درد معدہ، درم امعاء سوزش مثلاً اور سینہ کی بلن وغیرہ۔ حالانکہ معدہ و امعاء اور مثلاً و سینہ دیگر تمام اسی قسم کے اعضاء مفرد اعضاء سے مرکب ہیں۔ یعنی وہ تمام اعصاب و غدود اور عضلات سے مرکب ہیں اور یہ مفرد اعضاء سب کے سب مختلف اقسام کی ہائوس (ٹشوز) اور کیوس (سلیز) سے ترتیب پا کر ترکیب پاتے ہیں۔ اور ہر مفرد عضو کے افعال دو سرے عضو سے اسی طرح مختلف ہیں جس طرح ان کے کیسے الگ الگ ہیں۔ ایک وقت میں ان میں سے کسی ایک میں سوزش ہوتی ہے۔ سب میں بیک وقت نہ تحریک ہوتی ہے اور نہ سوزش۔ اور سب سے بڑی بات یہ ہے کہ ان سب کے افعال میں افزاء و تقریباً یا ضعف بیک وقت ایک ہی جیسا نہیں ہوتا۔ مثلاً اگر معدہ کے عضلات میں سوزش ہوگی تو معدہ کے اعصاب و غدود میں اس وقت سوزش نہیں ہوگی۔ لیکن فرنگی طب معدہ اور دیگر مرکب اعضاء میں سے کسی ایک میں آکر سوزش تسلیم کرے گی تو اس کے تمام مفرد اعضاء میں بیک وقت تسلیم کرے گی۔ جو قلعا "تا مکن ہے جس کے ثبوت میں ہم ان کے غلط تجربات کی تفصیل بیان کریں گے۔ جو انہوں نے مینڈکوں پر کئے ہیں اور غلط نتائج حاصل کئے ہیں۔ ایسی صورت میں ہم کہہ سکتے ہیں کہ ان کا تعین امراض صحیح ہے نہ سوزش وغیرہ کے متعلق انہوں نے جو کچھ لکھا ہے وہ صحیح ہے یا نہ ان کے تجربات درست ہیں نہ انکی تحقیقات فطرت کے مطابق اور علمی (سائنٹیک) ہیں۔

فرنگی طب کے غلط تجربات فرنگی طب میں سوزش کی مابیت (متصالی) بیان کرنے میں بالکل اندھے پن سے کام لیا جاتا ہے۔ وہاں نسبی تبدیلیوں کی بجاوی اثرات اور اعضاء کے افعال کو ان کی اپنی حیثیت سے جدا جدا کر کے بیان نہیں کیا گیا۔ بلکہ چاہے تو یہ تھا کہ کب سے شروع کیا جاتا کہ وہ بذات خود ایک حیوانی ذرہ ہے۔ اس

میں احساس ہے۔ غذائی نظام ہے اور قوت و ضعف کے اثرات کے ساتھ ساتھ زندگی اور موت کی صورتیں بھی نظر آتی ہیں۔ اس کی زندگی اور افعال کو اول اس کی ذاتی نسبی ہانت اور پھر اسی ہانت سے بنے ہوئے مفرد عضو کو سامنے رکھا جاتا اور پھر کب سے لے کر مفرد عضو تک کی تبدیلیوں کی مناسبت اور فرق کو بیان کیا جاتا۔ پھر جو امراض یا علامات کی صورتیں پیدا ہوتی ہیں ان کو بیان کیا جاتا۔ مگر فرنگی طب اور ماڈرن میڈیکل سائنس کا پورا علم ان باتوں سے خالی ہے جس کے ثبوت میں ہم ان کی کتب پیش کر سکتے ہیں۔

سوزش سے فرنگی طب کے غلط تجربات فرنگی طب میں سوزش کو سمجھنے کے لئے زیادہ سے زیادہ خوردبین کے نیچے کسی سوزش ناک مقام کو رکھا جاتا ہے اور اس میں جو تبدیلیاں ہوتی ہیں ان کو نوٹ کیا جاتا ہے۔ اس مقصد کے لئے زیادہ مینڈک سے کام لیا جاتا ہے۔ مثلاً مینڈک کے بچے کو پھیلا کر اس پر کوئی بیرونی محرک لگا کر اول سوزش پیدا کرتے ہیں۔ پھر ان تبدیلیوں کا مطالعہ کرتے ہیں۔ لیکن تبدیلیوں کا پورا علم اس وقت ہو سکتا ہے جب کہ پہلے بغیر سوزش کے تندرست مقام کا بھی مطالعہ کیا جائے۔ غرض اس کی تبدیلیوں میں خون کی کمی بیشی، رفتار میں تیزی اور سستی، سرخ اور سفید دانوں کا خون کی رو میں بہنا اور الگ ہونا۔ خون کی ٹالیوں کا سکڑنا اور پھسلنا۔ کبیر اور نسج کی اندرونی اور بیرونی تبدیلیاں۔ وہاں پر لخت اور رطوبت کا گرنا۔ اس میں اجنباض اور انجسلا کا پیدا ہونا۔ ان کا بڑھنا اور زندگی کے اثرات کا قائم رہنا یا مرہ ہو جانا۔ فرسینک تجربات میں اس قسم کے نتائج حاصل کئے جاتے ہیں۔ مگر یہ طریق کار غلط ہے کیونکہ اس صورت میں اول ٹشوز کا تعین نہیں کیا جاتا کہ ایک تجربہ کرنے والا کس قسم کی ہانت (ٹشوز) پر تجربات کر رہا ہے۔ وہ ہانت مہمی ہے یا عضلاتی یا کوئی اور ہے اور ہر ایک کا باہمی فرق کیا ہے۔

دوسرے خون کی ٹالیوں کے پرت بھی مختلف پرتوں سے تیار ہوتے ہیں۔ ان کا اجنباض انجسلا کس ہانت سے متعلق ہے اور خون کی رفتار پر تیزی و سستی کا اثر کس ہانت کے اجنباض اور انجسلا سے پڑتا ہے۔

تیسرے یہ کہ تجربات سے جو نتائج حاصل کئے گئے ہیں وہ خرک تیزابی اثر رکھتے

ہیں یا کماری اور نسلیں اثرات کے حامل ہیں۔ ہر ایک کے تجربات دوسرے سے جدا ہوں گے یہ اور اسی قسم کے اور کئی حقائق ہیں جن کا نہ فرنگی طب کو علم ہے اور نہ کسی قسم کی کتب اور تجربات میں ان کا ذکر پایا جاتا ہے۔ اور ان حقائق سے ثابت ہوتا ہے کہ ان کے تجربات غلط اصولوں پر مبنی ہیں اور ان کے نتائج بھی صحیح نہیں ہیں۔ طویہ کہ اگر ہم کسی قسم کے جراثیم کو بھی سوزش کا محرک تسلیم کریں تو پھر یہ تسلیم کرنا پڑے گا کہ نمونیا (ذات الریہ) پلوری (ذات الجنب) اور ٹی بی (سل ووق) کے جراثیم اپنے اندر مختلف نوعیت رکھتے ہیں۔ یا ان کے زہر بالکل مختلف اقسام کے ہوتے ہیں۔ پھر ہر قسم کی سوزش کے ایک ہی جیسے نتائج کیسے ہو سکتے ہیں۔

ہماری مشکلات ہماری مشکلات میں سب سے اہم بات یہ ہے کہ ہم کو بیک وقت دو کام کرنے پڑتے ہیں۔ یعنی اول ردل ادا کرنا پڑتا ہے۔ ایک طرف اپنی تحقیقات کو پیش کرنا اور دوسری طرف فرنگی طب کی غلطیوں اور خرابیوں کو راستہ میں سے دور کرنا تاکہ جہاں پر اہل علم اور صاحب فن ہماری تحقیقات سے مستفید ہوں وہاں پر وہ فرنگی طب کی غیر علمی معلومات سے آگاہ ہوتے رہیں تاکہ صحیح علم و فن حاصل کرنے کے ساتھ ساتھ فرنگی طب کی وجہ سے ان کے اندر جو احساس کمتری پیدا ہو گیا ہے وہ بھی دور ہوتا رہے۔

ان دو گونا گونا مشکلات کے ساتھ ساتھ سب سے بڑی مشکل یہ ہے کہ ہمارے حکماء اور اہلکار اکثر طبقہ علمی تحقیقات سے مناسبت نہیں رکھتا۔ اس کو نہ فن عزیز ہے اور نہ ملک اور قوم کی بہتری کا جذبہ ہے۔ خودی خوداری اور خود احمادی کے اسرار و رموز سے بہت دور ہے۔ وہ ہیٹ کا بندہ ہے۔ چارہ و ناجاز دولت چاہتا ہے چاہے وہ ملکی ادویات کو فروخت کر کے ملے چاہے وہ فرنگی ادویات فروخت کرنے سے حاصل ہو۔ اکثر صرف اس لئے مخالفت کرتے ہیں کہ کہیں ان کے غلط طریق کار سے ان کو روکا جاتا ہے جس سے انہوں نے بڑی بڑی دولت کمائی ہے اور لکھو لکھ ہار روپیہ جمع کر لیا ہے لیکن ہمیں کسی دولت مند اور دشمن فن کی پرواہ نہیں ہے۔ ہم نے صرف اپنا کام جاری رکھا ہے بلکہ ہم ایسے غلط قسم کے بے فیرت و زر پرست لوگوں کو پختہ کرتے رہیں گے۔ اور ان کو نکال کر کے طبی دنیا میں پیش کرتے رہیں گے۔ تاکہ

دوسروں کے لئے عبرت ہو۔

سوزش کی حقیقت جسم کے کسی مقام پر سوزش بیشہ تحرک یا جل جانے سے پیدا ہوتی ہے۔ کبھی یہ تحرک اور جلنا خفیف ہوتا ہے اور کبھی شدید ہوتا ہے۔ حقیقت یہ ہے کہ ہر قسم تحرک کالری بھی جسم کے اس حصہ کو جلانا ہے کیونکہ تحرک کا دوسرا نام رگڑ ہے اور رگڑ سے حرارت پیدا ہوتا ہے جس سے بجلی پیدا ہوتی ہے اور جب جسم کی برداشت سے زیادہ ہو جاتی ہے تو اس کو جلا دیتی ہے بس اس طرح سوزش پیدا ہو جاتی ہے گویا سوزش حرارت سے چلنے کا نام ہے۔

سوزش سے کیساوی تبدیلیاں جس مقام پر سوزش پیدا ہوتی ہے وہاں پر چلنے سے آسکین بھڑک اٹھتی ہے اور کاربن ڈائی آکسائیڈ گیس پیدا ہوتی ہے۔ اگر سوزش خفیف ہوتی ہے تو اس کا اثر اعصاب تک رہتا ہے۔ کیونکہ جسم کی سطح پر اندر باہر اول اعصاب اسزکے ہوتے ہیں۔ اس کا رد عمل یہ ہوتا ہے کہ وہاں رطوبت کا ترشح شروع ہو جاتا ہے جس کو لہمت کہتے ہیں۔ یہ رطوبت مختلف مختلف نسلے حاملی سے ترشح پاتی ہیں جس کے ساتھ ساتھ خون کا دباؤ اس طرف بڑھ جاتا ہے اور ترشح میں اضافہ ہوتا رہتا ہے۔ یہاں تک کہ دقت سوزش کو ختم کر دیتا ہے جس کے ساتھ ہی ترشہ بھی رک جاتا ہے۔ یہ صورت اس وقت عمل میں آتی ہے جب سوزش کے ساتھ جلد بھی ٹھنسی ہو کر مکمل جائے لیکن اگر سوزش میں وہی رطوبت جمع ہو کر سوزش کو دفع کرنے کی کوشش کرتی رہتی ہے اور جب تک سوزش ختم نہ ہو چھالے اور دانے قائم رہتے ہیں۔

یہی وجہ ہے کہ بعض اوقات خون میں ایسے سوزشی مادے جن سے اعصاب میں مسلسل یا مستقل طور پر چھالے اور دانے ٹپکتے رہتے ہیں۔ یہ چھالے اور دانے اکثر سفیدی مائل ہوتے ہیں کبھی ان میں ہلکی زردی بھی پائی جاتی ہے اور بعض اوقات سرخی کی زیادتی ہوتی ہے کیساوی طور پر اس رطوبت میں کماری پن ہوتا ہے۔ اندرونی طور پر جو مادہ یہ سوزش پیدا کرتا ہے وہ آسکی مادہ ہوتا ہے چاہے وہ شدید ہو یا خفیف۔

اگر سوزش درمیانے درجہ کی ہو تو رطوبت کے ساتھ ملا ہوا خون بھی آجاتا ہے اس سوزش کا اثر خٹائے غٹائے غٹائے اور غٹوے تک پہنچ جاتا ہے کیونکہ اعصاب کے بعد جسم میں غدی اور خٹائی نکسے ہوتے ہیں۔ جن کا تعلق بکر اور گردوں سے ہوتا ہے۔ چونکہ اس صورت میں غٹوے اور خٹائے زخمی اور سوزش ناک ہو جاتی ہے اس لئے رطوبت کا ترش پوری طرح قائم نہیں رہتا اور اس میں خون بھی شریک ہو جاتا ہے اور جب تک سوزش قائم رہتی ہے خون کا دباؤ بڑھتا جاتا ہے۔ لیکن اکثر رطوبت ملا خون (کچ لو) خراج پاتا ہے۔ جب سوزش ختم ہو جاتی ہے تو رفتہ رفتہ پہلے خون اور پھر رطوبت کا ترش بند ہو جاتا ہے۔

جب جلد زخمی نہ ہو تو جلد کے نیچے سرخی مائل رطوبت اٹھتی ہو جاتی ہے جو بہت جلدی زردی مائل ہو جاتی ہے اور دانے کی بجائے پھوٹے کی صورت نظر آتی ہیں اور جب خون میں ایسے سوزش مادے ہوں جن سے جسم میں ایسی صورت پیدا ہو جائے تو یہ پھوٹے مسلسل اور مستقل طور پر قائم ہو جاتے ہیں۔ اس مادے میں سوزش کی مادے کے اثرات پائے جاتے ہیں جس کو آپ سورا کہہ سکتے ہیں۔ سوزش کی مادے اور سوزش میں صرف یہ فرق ہے کہ سوزش کی مادے کے اثرات تمام جسم میں پائے جاتے ہیں اور سوزش کا اثر صرف پیشاب کی نالی میں پایا جاتا ہے۔ یہ مادہ کمیادی طور پر اپنے اندر صفراوی کیفیات اور مزاج رکھتا ہے اس میں تیزابی کیفیات اکثر نہیں پائی جاتیں اور اگر بھی پائی بھی جائیں تو بہت تھیل مقدار میں ہوتی ہیں۔ مادہ کے شدید اور خفیف ہونے سے ان میں کمی بیشی ہوتی ہے۔

اگر سوزش شدید ہو تو اس کا اثر عضلات تک پہنچ جاتا ہے کیونکہ اعصاب اور خٹا یا غٹوے کے بعد عضلات کا مقام ہے اس کے رد عمل میں رطوبت کی بجائے خالص خون کا اخراج شروع ہو جاتا ہے۔ رطوبت اس لئے نہیں آتی کہ اس کا نظام باطل ہو چکا ہوتا ہے چونکہ سوزش عضلات میں ہوتی ہے جس سے دل کے فعل میں تیزی ہوتی ہے اس لئے خون کا دباؤ بے حد شدید ہو جاتا ہے۔ یہاں پر کتہ قائل غور ہے کہ جس مقام سے رطوبت کا اخراج ہو رہا ہو تو وہاں پر خون کا اخراج بند ہو جاتا ہے یہی ان دونوں کی زیادتی کا حقیقی علاج بھی ہے۔ اسی نظریہ کے تحت فصد اور سیکلی کے

اعمال کو بھی سمجھ لیں۔ یعنی جسم میں کسی مقام پر اگر رطوبت یا بلغم کا اجتماع ہو تو وہ فصد کرنا اور سیکلی کھجوانا افضل ہے۔

اگر عضلاتی سوزش کے بعد جلد زخمی نہ ہو تو خون کے نیچے اکٹھا ہو کر پھوڑا بن جاتا ہے یا خون میں ایسے شدید مادے ہوں جو عضلات میں اندرونی طور پر سوزش پیدا کریں تو بڑے بڑے پھوڑے (گرم) پیدا ہو جاتے ہیں اور جب تک سوزش عضلات ختم نہ ہو تو یہ سلسلہ بدستور جاری رہتا ہے۔ ان پھوڑوں میں سرخی اور بلغم زیادہ ہوتی ہے۔ البتہ جب ان میں پیپ پڑ جاتی ہے تو بلغم اور سرخی کم ہو جاتی ہے۔ کمیادی طور پر ان پھوڑوں میں تیزابیت پائی جاتی ہے۔ ایسا مادہ جو عضلات میں سوزش پیدا کرے یہ بوا سیر مادہ ہوتا ہے۔ جس کو سانگیو کس کہتے ہیں۔ سانگیو کس مادہ میں اور بوا سیر میں صرف مقام کا فرق ہے۔ البتہ بوا سیر کے مریض کے خون میں رفتہ رفتہ یہ مادہ اکٹھا ہو جاتا ہے یا بوا سیر مادے والے انسان کو بھی بوا سیر ہو جاتی ہے۔

بوا سیر مادے میں اگر حرارت کی کمی واقع ہو جائے تو یہی دلی مادہ بن جاتا ہے۔ ان کی مثال تیزاب گندھک اور تیزاب سرکہ کے فرق سے ہو سکتی ہے۔ دونوں تیزاب ہیں۔ لیکن تیزاب گندھک میں جو ترش کے ساتھ حرارت کا بھی اثر ہے۔ اہل علم حضرات اور صاحبین فن ان حقائق پر غور کر کے فائدہ حاصل کر سکتے ہیں۔

سوزش کے 'مشقی اثرات' جس مقام پر سوزش پیدا ہو جاتی ہے وہاں پر چونکہ دفائی (کاربانک اسٹم) مادہ کی زیادتی بڑھ جاتی ہے اس لئے وہاں پر سیکڑ پیدا ہو جاتا ہے۔ اس سیکڑ کے ساتھ ہی اس عضو کے فعل میں تیزی آ جاتی ہے اور وہاں پر بے چینی بڑھ جاتی ہے۔ خون کا دباؤ بڑھ جاتا ہے جس کی زیادتی سے اعصاب پر دباؤ پڑ کر درد شروع ہو جاتا ہے۔ چونکہ سیکڑ کی وجہ سے اس عضو میں خون پورے طور پر دودھ نہیں کھاتا یا وہاں کی شرائین اور آئورہ بھی سکڑ جاتی ہیں اس لئے وہاں اجتماع خون شروع ہو جاتا ہے اس لئے وہاں پر سرخی اور اہمار (سوجن) پیدا ہو جاتے ہیں۔ لیکن یہ ہمیشہ یاد رکھیں کہ جب اعصابی سوزش ہو تو سرخی ہوتی ہے اور نہ سوجن ہوتی ہے اور جب غدی سوزش ہوتی ہے تو اس وقت سوجن تو ہوتی ہے مگر خون نہیں ہوتی بلکہ

رطوبت کی سوزن ہوتی ہے جس میں سرخی نہیں ہوتی۔

یہ ہے سوزش کی مختصر حقیقت۔ اہل علم اور صاحب فن اس کی تفسیر سمجھ کر بے حد فوائد حاصل کر سکتے ہیں۔ یہ جو کچھ ہم نے لکھا ہے فرنگی طب اور ملازن میڈیکل سائنس اس علم سے متوافق ہے اس لئے اس کا علم نامکمل اور غلط ہے۔ اگر ان میں برات ہے تو وہ ہمارے اس علم کو اپنی نامکمل سائنس اور علم سے نکال کر دکھائے۔ انشاء اللہ تعالیٰ اب وقت بھی قریب آ رہا ہے کہ فرنگی طب اور ملازن میڈیکل سائنس کو غلط اور غیر یقینی قرار دے دیا جائے۔ ہم روز بروز ایسی علمی اور تحقیقی معلومات پیش کریں گے کہ ان کی حقیقت کے سامنے ان کا ٹھہرا بے حد مشکل ہو جائے گا۔

سوزش کا اثر سوزش کی ماہیت، سوزش کی تعریف و حقیقت عملی و کیماوی تبدیلیاں ذہن نشین کر لینے کے بعد اس امر کو بھی سمجھ لیں کہ جسم میں کسی عضو کی زندہ ساخت پر ریح اور خراش کتنے سے جو بے چینی یا جلن پیدا ہوتی ہے اس کے خلاف قوت مدافعت (ایمنٹی) یا قوت مدبرہ بدن (دائمنل فورس) کی ایک مدافعت خودکار (سٹیٹک) اور منظم (آرگنائزڈ) تدبیر ہے تاکہ اس کے مضر اثرات کو روکنے کی کوشش کی جائے اور وہ پھیلنے نہ پائے تاکہ باقی جسم محفوظ رہے۔

کچھ کی خاص بات تو یہ ہے کہ عضو کے خاص خلیات یا انجی میں اجنبی اور سیکڑ پیدا ہوتا ہے اور وہاں کے خلیات یا اس عضو کے افعال میں تیزی واقع ہوتی ہے۔ اس عضو یا انجی پر پڑی ہوئی رطوبت خشک ہو چکی ہوتی ہے۔ اور قوت مدافعت اس کو پیدا کرنا یا اس مقام پر رطوبت طلب یا بلغم کو گرانا چاہتی ہے۔ طبیعت مدبرہ بدن اس کی ضرورت کے تحت دوران خون کو تیز کر دیتی ہے۔ لیکن سیکڑ و اجنبی کی وجہ سے رطوبت ترشح کم ہوتا ہے یا نہیں ہوتا۔ لیکن سوزش کی بے چینی اور تکلیف کے مطابق وہاں خون اکٹھا ہوتا رہتا ہے۔

سوزش سے سیکڑ اور اجنبی خون کیونکر ہوتا ہے یہ قانون فطرت ہے کہ زندگی اور موالیہ خلاصہ میں تحلیل صرف حرارت سے ہو سکتی ہے جہاں کہیں سوزش یا رکاوٹ پیدا ہوتی ہے تو حرارت کی کمی اور سردی کی زیادتی پیدا ہو جاتی ہے۔ اگر ظاہر

میں سردی کے اثرات نہ بھی ہوں تاہم اس مقام کی مناسب حرارت میں اس قدر کی واقع ہو جاتی ہے کہ وہ اپنے ضروری افعال انجام نہیں دے سکتی۔ اس لئے اس مقام کے مناسب اور ضروری حرارت میں جو کمی واقع ہوگی وہاں پر سردی کے اثر و دخل کا نتیجہ ہو گا۔

یہ سیکڑ ایک طرف سردی کا نتیجہ ہوتا ہے۔ اور دوسری طرف قانون فطرت کے اس عمل کو پورا کرتا ہے کہ وہاں پر حرارت کی کمی کو پورا کیا جائے۔ یعنی خون کی جو تیزی اس طرف بڑھ جاتی ہے۔ قوت مدافعت اس کو روک کر اس مقام کو گرم کر کے اس سے تحلیل کا کام لیتا چاہتی ہے۔ جب حرارت پورے انداز پر آ جاتی ہے تو رکاوٹ اور مواد تحلیل ہو جاتا ہے اور سوزش ختم ہو جاتی ہے۔

ایک بہت بڑی غلط فہمی جس مقام پر سوزش کی زیادتی سے بے چینی اور جلن ہو رہی ہو تو عام طور پر اس کو گرم مرض سمجھ لیا جاتا ہے کیونکہ وہاں پر خون کی زیادتی ہوتی ہے جس سے وہاں پر گرمی کا بڑھ جانا لازمی ہے لیکن اس امر کو نظر انداز کر دیا جاتا ہے کہ گرمی اجتماع خون کی وجہ سے ہے جس کی وجہ وہاں پر سیکڑ ہے۔ قانون فطرت ہے کہ سیکڑ ہمیشہ سردی سے ہوتا ہے جب حرارت اپنے پورے انداز پر آ جائے گی تو سوزش رفع ہو جائے گی اور اجتماع خون تحلیل ہو جائے گا۔

علاج کی صورت میں بجائے اس کے کہ وہاں پر حرارت بڑھائی جائے۔ وہاں پر علاج سے سردی پہنچائی جاتی ہے۔ فرنگی ڈاکٹر فوراً عضو سے کھول میں کچھ کے نیچے مریض کو لٹا دیتے ہیں۔ بخار ہو تو سر پر کی پٹی یا تحلیل رکھتے ہیں۔ نتیجہ ظاہر ہے کہ اول تو مریض ہی ختم ہو جاتا ہے یا قلع سے اس کا کوئی عضو مارا جاتا ہے۔ فرنگی ڈاکٹر اس امر کی قطعاً تحقیق نہیں کر سکتا کہ کلاں مرض سردی کا ہے یا گرمی کی زیادتی کا ہے جس کسی بھی مرض میں بخار ہو وہ فوراً سر کو ٹھنڈا کرنے کی ہدایت کرتے ہیں اور مریض کی قوت مدافعت اور قوت مدبرہ بدن کو کمزور کر کے مریض کا نقصان کر دیتے ہیں۔

اگر بخار کی تیزی میں سر پر ٹھنڈی پٹی یا تحلیل رکھنی ضروری ہے تو نمونیا اور

پوری میں کیوں نہیں رکھی جاتی۔ نمونیا کو سردی کا بخار تسلیم کر بھی لیں لیکن پوری تو کماہو جسم میں گرمی کی زیادتی کی وجہ سے پیدا ہوتی ہے۔ اس کے بخار میں سر کو ٹھنڈا رکھنے سے کیوں گھبراتے ہیں۔ اس میں دل و دماغ اور دیگر اس قدر متاثر ہوتے ہیں کہ ایسا کرنے سے مریض فوراً مر جاتا ہے۔ اس طرح کی غلطیاں وہ کرتے ہیں۔ ہم انشاء اللہ تعالیٰ ان کی ہزاروں غلطیاں پیش کریں گے۔

علاج کا سب سے بڑا راز سوزش کی ماہیت کا سمجھ لینا علاج کا سب سے بڑا راز ہے کیونکہ اس سے بڑے بڑے امراض میں غلط نہیں ہوتی ہیں۔ مثلاً جگر کی سوزش سے برقان پیدا ہو جاتا ہے۔ جابل اس کو گرمی کا مرض خیال کر کے ٹھنڈی ادویات کا استعمال کرتے ہیں۔ نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ استسقا اور سونے تیب ہو کر مریض مر جاتا ہے۔ یہی غلطی دق و سل (ٹی۔ بی) کے علاج میں بھی کی جاتی ہے کہ اس کو گرم مرض خیال کرتے ہوئے ٹھنڈے شربت اور عرق استعمال کرائے جاتے ہیں اور مریض رفتہ رفتہ موت کے گھاٹ اتار دیا جاتا ہے۔

شدید پیاس بیشہ سوزش سے لگتی ہے عام طور پر یہ سمجھا جاتا ہے کہ پیاس گرمی کی شدت سے لگتی ہے لیکن ایسا نہیں ہے۔ گرمی سے جو پیاس لگتی ہے وہ پانی کی کمی کا احساس ہے جو بیشہ کی زیادتی سے کم ہو جاتا ہے۔ جب تازہ پانی پیا جاتا ہے تو پیاس بچھ جاتی ہے۔ لیکن شدید پیاس تازہ پانی تو کیا ٹھنڈے پانی اور شربت وغیرہ سے بھی نہیں بجھتی۔ ایسی پیاس سوزش سے لگتی ہے اور سوزش سردی سے پیدا ہوتی ہے۔ گویا شدید پیاس گرمی سے نہیں سردی سے لگتی ہے اس لئے اس کے لئے گرم پانی قہو اور چائے وغیرہ ہی مفید ہو سکتے ہیں۔

بیشہ اور نمونیا میں بے حد شدید پیاس ہوتی ہے۔ مریض کہتا ہے کہ اس کے منہ کے ساتھ رخ پانی لگا دیا جائے۔ لیکن صاحب فن معالج جانتا ہے کہ ایسا کرنا موت کو دعوت دیتا ہے۔ وہ گرم پانی اور قہو دیتا ہے۔ فرنگی ڈاکٹر تو نمونیا میں دم شراب تک دے دیتے ہیں۔ اگرچہ اس کا استعمال بھی اصولاً غلط ہے۔ تاہم ٹھنڈے پانی کا استعمال انتہائی مضر ہے۔

سوزشی بخار سوزشی بخار میں حرارت مسلسل رہتی ہے اور وہ اس امر کی علامت ہے کہ مقام سوزش پر جو حرارت آگئی ہو وہی ہے طبیعت مدیدہ بدن اس کو جسم میں پھیلا رہی ہے۔ بلکہ درجہ حرارت زیادہ ہونے کے سوزش قائم ہے اس لئے ایسے بخاروں میں زیادتی حرارت سے سوزش کو ختم کرنا چاہئے۔ ٹھنڈی ادویات فوراً کمپرس اسپرین سے درجہ حرارت کو کم کرنے کی کوشش نہیں کرنی چاہئے۔ ورنہ مریض کے ختم ہو جانے کا خطرہ ہوتا ہے۔

گرمی سے کوئی بخار نہیں ہوتا جانا چاہئے کہ خاص گرمی سے کوئی بخار نہیں ہوتا گرمی کی زیادتی سے جب فوراً بیشہ آجاتا ہے تو بخار کیسے رہ سکتا ہے۔ مضر ادویات بخار خاص گرمی کا بخار نہیں ہے۔ اس میں مضر کا اخراج رک جاتا ہے۔ اس میں ٹھنڈی ادویات سے آرام نہیں ہو سکتا۔ اس لئے اعضا کو مد نظر رکھ کر علاج کرنا چاہئے۔

سوزشی درد سوزشی دردوں میں ٹھنڈی ادویات مثلاً ایٹون، بیگب اور دستورہ وغیرہ بھی مفید نہیں ہوتیں۔ البتہ عارضی قاعدہ ہو جاتا ہے یعنی اعصاب سن ہو جاتے ہیں لیکن پھر شدید قسم کا حملہ ہوتا ہے۔ ان کا علاج بھی سوزشی رفع کرنا ہے اس کے لئے بیشہ گرم ادویات استعمال کرنا پڑتی ہیں۔

سوزش کے فوائد سوزش کے بڑے فوائد اعضا میں سکینے سے قوت پیدا کرنا اور اس مقام پر اجتماع خون سے حرارت پیدا کی جائے تاکہ فوراً خفیل واقع ہو کر رکاوٹ دور ہو جائے۔ جو لوگ قدرت کے اس قانون کو نہیں سمجھتے ہر گرم مقام پر سرد ادویات استعمال کرتے ہیں۔ یا شدید پیاس کو بھی گرمی کی علامت خیال کرتے ہیں یا سوزشی بخاروں اور اور سوزشی دردوں میں ٹھنڈی ادویات یا منشیات یا عارضی رفع درد ادویات مثلاً سیرینین وغیرہ استعمال کرتے ہیں۔ وہ مریض پر ظلم کرتے ہیں۔ ایسے ظلم فرنگی طب (ڈاکٹری) میں روز ہو رہے۔ جن کو بہت آسانی سے ہسپتالوں میں دیکھا جا سکتا ہے۔

سوزش کی ماہیت میں فرنگی طب کی غلطیاں اس امر کو مد نظر رکھیں کہ مقام

سوزش میں جو تبدیلیاں ہوتی ہیں ان کا مطالعہ فرنگی طب نے خوردبینی مشاہدات اور تجربات سے کیا ہے۔ مگر پھر بھی ایسی ایسی غلطیاں کی ہیں کہ پڑھ کر شرم آتی ہے۔ اس کی وجہ یہ ہے کہ وہ مفروضہ اعضاء کے افعال اور ان کے تعلق اور خاص طور پر خلیات اور انجوبہ کے افعال اور تعلق سے پورے طور پر آگاہ نہیں ہیں۔ ان افلاطون کو ذہن نشین کرنا ہے حد ضروری ہے۔

۱۔ سوزش جس مقام پر حج اثر انداز ہوتا ہے اس مقام کے انجوبہ میں اجنباض (سکین) پیدا ہو جاتا ہے اور یہ اجنباض عروق شہریہ اور عروق دومیہ وقت میں تھوڑی دیر کے لئے ہوتا ہے اور پھر حج کے موزی اور کسی اثرات سے فالج ہو کر انبساط ہو جاتا ہے۔ وہ ٹھیک جاتی ہیں جس سے مقام مائوف پر خون کی مقدار بڑھ جاتی ہے اور ایک قسم کا استقامت و مودی ہو جاتا ہے۔ اس کے بعد بہت جلد وہاں کا دوران خون ست ہو جاتا ہے اور سوزش پیدا ہو جاتی ہے۔

۲۔ حیرت کا مقام ہے کہ یہ اجنباض تھوڑی دیر کے بعد انبساط میں کیے تبدیل ہو جاتا ہے جب کہ ان عروق میں فالج کی صورت بھی پیدا ہو سکتی ہو۔ فالج کے متعلق یہ ذہن نشین کر لیں کہ جس مقام پر ہو گا وہاں کے احساس و افعال دونوں یا کسی ایک میں نقصان ہو گا پھر یہ کیسے ممکن ہے کہ وہاں پر اجنباض کے فوراً بعد انبساط واقع ہو جائے۔ اگر انبساط ہو جائے گا تو نہ صرف دوران خون کا اجتماع رخ ہو کر دوران خون درست ہو جائے گا بلکہ سوزش بھی رخص ہو جائے گی۔ دوسرے ایک طرف سے یہ تسلیم کیا جاتا ہے کہ انبساط کے ساتھ ہی وہ عروق میں پھیلی جاتی ہیں اور دوسری طرف یہ مانا جاتا ہے کہ وہاں پر خون کی مقدار بڑھ جاتی ہے۔ دوسرے یہ اجنباض خلیات اور انجوبہ میں پیدا ہوتا ہے نہ کہ عروق میں البتہ جس قسم کے انجوبہ میں اجنباض پیدا ہوتا ہے اسی قسم کے انجوبہ جو عروق میں ہیں وہ متاثر ہوتے ہیں۔ کبھی انجوبہ عصبی کبھی انجوبہ عضلاتی اور کبھی انجوبہ قشری وغیرہ ہو سکتے ہیں کیونکہ ایک وقت میں ایک ہی قسم کے خلیات سوزش ٹھیک ہوتے ہیں۔ بیک وقت تمام پر ایک ہی قسم کی سوزش کا اثر نہیں ہوتا۔

تیسرے دوران خون کے ست ہونے کا سوال ہی پیدا نہیں ہوتا۔ اور اگر سوزش

انجوبہ عضلاتی اور انجوبہ قشری میں ہو تو خون کے دباؤ میں تیزی رہتی ہے اور دوران خون کے ست ہونے کا کبھی سوال ہی پیدا نہیں ہوتا۔ اور اگر سوزش انجوبہ اعصابی میں ہو تو خون کا دباؤ ٹوٹ جاتا ہے اور دوران خون ست ہو جاتا ہے لیکن پھر بھی اعصاب کی طرف تیزی رہتی ہے اور رطوبات (لمت) کی زیادتی ہو جاتی ہے۔

فرنگی طب سوزش خصوصاً درم میں بہت بڑی تعلق یہ کرتی ہے کہ وہ تمام اقسام کے انجوبہ کو بیک وقت بیمار یا سوزش ٹھیک سمجھ لیتی ہے اور عروق دومیہ کے افعال کو بھی اس میں شریک کر دیتی ہے لیکن حقیقت اس سے بالکل مختلف ہے۔ کیونکہ سوزش ہمیشہ کسی ایک جگہ میں شروع ہوتی ہے اور موت تک اسی ایک ہی قسم کے جگہ میں رہتی ہے۔ البتہ دیگر صورتیں پیدا ہو جاتی ہیں جس کا نتیجہ فالج ہوتا ہے۔ تسکین، تھذیر اور تحلیل کی حالتیں سوزش سے جدا ہیں۔ اس لئے ہر سوزش و درم تمام اقسام کے انجوبہ اور عروق دومیہ کو ایک ہی حالت میں سمجھنا نہ صرف فرنگی طب اور ماڈرن سائنس کی جہالت ہے بلکہ خوردبین ہونے کے باوجود ان کا انحصار میں ہے۔

سوزش کے متعلق ہمیشہ یہ بات ذہن نشین رکھیں کہ خلیات و انجوبہ اعضاء عروق دومیہ سے بالکل جدا ہیں۔ اگرچہ یہ انجوبہ عروق دومیہ کی بناوٹ میں شریک ہیں۔ جب دوران خون عروق دومیہ سے عروق شہریہ (شہریہ ال سے باریک عروق) میں پہنچتا ہے۔ تو وہاں سے شہریہ کی طرح رطوبت علیہ (لمت) کی صورت میں اعضاء پر گرتا ہے جس سے خلیات و انجوبہ کی غذا بنتا ہے اور جو کچھ وہاں پر چلتا ہے وہ قدر چاہیہ سے جذب ہو کر عروق چاہیہ میں واپس چلا جاتا ہے۔ اس رطوبت کا اگر کبھی سوزش خصوصاً درم کے لئے مفید ہے کیونکہ رطوبت فیہ بھی خون کا ایک حصہ ہے جس میں سرخی کم باہت بہت زیادہ ہوتی ہے۔ اگر سوزش زیادہ ہو تو اس مقام پر خون کی مقدار زیادہ کھینچنے لگتی ہے۔ لیکن اخراج میں چونکہ کمی ہوتی ہے اس لئے اجتماع خون ہو جاتا ہے جو رفتہ رفتہ درم کی صورت اختیار کر لیتا ہے لیکن یہ یاد رکھیں کہ جب سوزش انجوبہ اعصابی میں ہوگی تو درم کی صورت توجع کی ہوگی۔ یعنی درم میں رطوبات کی زیادتی ہوگی جیسے شد کی کمی اور بریسے کے کاٹنے سے جسم سوج جاتا ہے یا جسم پر چھالے پڑ جانے کی صورت میں ہم دیکھتے ہیں کہ اگر سوزش انجوبہ ہوگی تو درم کے ساتھ خون کا بہاؤ

زیادہ رہتا ہے۔ رطوبت کا اخراج بالکل بند رہے گا اور جب انجو عضلاتی میں سوزش ہوگی تو دم دومی کے ساتھ ساتھ کم دیش رطوبت بھی جاری رہے گی۔ علاج میں ہم کو ہر قسم کے سچ کی صورت کا خیال کرنا لازمی ہے فرنگی طب کی جہالت اور اس کی اندھی سائنس کی کورانہ تقلید نہیں کرنی چاہئے۔ کیا کوئی فرنگی ڈاکٹر یہ جاہت کر سکتا ہے کہ یہ علم ان کے پاس ہے یا وہ اس قسم کی غلطیاں نہیں کرتے ہیں۔

ہم اوپر لکھ چکے ہیں کہ عروق دومیہ بھی انہیں انجو سے مرکب ہیں جن سے تمام جسم مرکب ہے اس لئے ان ہی انجو کی تحریکات سے عروق دومیہ کے انجو بھی متاثر ہو جاتے ہیں۔ لیکن تمام اقسام کے انجو بیک وقت متاثر نہیں ہوتے۔ بلکہ سچ جسم کا سوزش پاک ہوگا۔ اسی کی مناسبت سے عروق دومیہ کا سچ بھی متاثر ہوگا۔ لیکن فرنگی طب کی تحقیق یہ ہے کہ ہر سوزش اور دم میں صو عروق کا قشری سچ (جس کو بندرہ یعنی عروق کے اندر راستہ کرنے والی جلد کہتے ہیں) متاثر ہوتا ہے۔ یہ فرنگی طب اور ماڈرن سائنس کی غلط فہمی ہے یہی وجہ ہے کہ وہ برای میں سچ انجو کی خرابی کو تلاش کرنے کی بجائے مریض حصہ کٹ کر پھینک دیتے ہیں۔ جیسے زائدہ امور میں اکثر ان کا معمول ہے۔ اس طرح روزانہ ایک بست بڑی بڑی غلطی گلے پڑ جانے کے آپریشن میں کرتے ہیں۔ یعنی گلے پڑ جانے میں وہاں کے سچ عضلاتی سوزش پاک ہوتے ہیں اور وہاں کے غدود نکال کر باہر کر دیتے ہیں جس کا نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ غدود نکال دینے کے بعد بھی وہاں پر سوزش قائم رہتی ہے اور نزلہ داغی ہو جاتا ہے کوئکہ جس رطوبت نے ان غدود میں اکٹھا ہونا تھا وہاں سے خارج کر دی گئی ہیں اور سوزش باقی ہے۔ مرض ایک دوسری خوراک صورت اختیار کر لیتا ہے۔ ایسے آپریشنوں کا انجام اکثر بی اور سعال مزمن ہو جاتی ہے۔

فرنگی طب کی ایک بست بڑی غلطی یہ ہے کہ جسم میں جہاں پر بھی کسی غدود پھول جاتے ہیں وہ ان کو اور دم دومی میں شمار کرتے ہیں جن میں کبد و طحال اور بلبلہ بھی شریک ہیں۔ لیکن حقیقت یہ ہے کہ وہ اور دم نہیں ہیں بلکہ رذوع ہیں۔

بیشہ یاد رکھیں رذوع میں رطوبات کا اجتماع ہوتا ہے خون کا اجتماع نہیں ہوتا۔ اس طرح قلب کے پھول جانے اور اور پھیل جانے میں بھی رطوبات کی زیادتی ہوتی

ہے۔ ان تمام صورتوں کا علاج اور دم کی صورت میں کرنا سخت خطرناک ہے اس امر کو بیشہ ذہن نشین رکھیں کہ سوزش اور دم میں امتیاض پیدا ہوتا ہے اور رذوع میں انبساط ہوتا ہے فرنگی طب اور ماڈرن سائنس نے اس طرح کی بے شمار غلطیاں کی ہیں۔ انشاء اللہ تعالیٰ رفتہ رفتہ سب پیش کر دی جائیں گی۔

سوزش کے اسباب سوزش کے اسباب کے تین قسم کے پائے جاتے ہیں۔

۱۔ کیفیاتی اور نفسیاتی۔ جیسے گرمی سردی و خشکی تری کی کمی و زیادتی۔ اس میں بجلی ایکس ریز اور ریڈیم بھی شریک کر لیں۔ نفسیاتی اثرات میں غم و غصہ اور خوف میں افراط و تفریط۔ جن کی تفصیل مبادیات طب میں ملاحظہ کریں۔

۲۔ مادی وہی جیسے جسم میں کسی جگہ خراب مادہ کا رکنا۔ یا زہریلی اشیا کا اثر انداز ہونا۔ مثلاً جرائم تیزابات جن میں سم انفار۔ اسٹہ کاربائلگ وغیرہ تیز قسم کی کھاریں۔ مثلاً جیسے ساسک وغیرہ۔

۳۔ شریک و یکبارہی جیسے ضربہ و سقہ اور شدید دباؤں وغیرہ یا خون میں رفتہ رفتہ کسی زہریلا مادے کا اکٹھا ہونا وغیرہ۔

جہاں تک ان اسباب کا تعلق ہے یہ سب کے سب جب تک کسی عضو یا عضو کے گلنے پر اثر انداز نہ ہوں سوزش پیدا نہیں ہوتی۔ سوزش کی کمی بیشی سچ و موثر کی سخت و شدت اور اعضا کے رد عمل پر منحصر ہے کیونکہ ہر عضو اور نسلے کا رد عمل اس میں قوت مدبرہ بدن کی جدوجہد مختلف طریق پر عمل کرتی ہے۔ مثلاً عضلاتی سوزش کا رد عمل شدید اور خطرناک ہوتا ہے اس لئے اس میں جلد موت واقع ہو جاتی ہے کیونکہ اس میں خون کا دباؤ بڑھ جاتا ہے۔ عضلات کا مرکز قلب ہے اور وہ بجلی سوزش بھی مشکل سے برداشت کر سکتا ہے جیسے نمونیا میں دیکھا جاتا ہے۔ اس کے برعکس اعصابی سوزش اگر شدید بھی ہو تو کم خطرناک ہوتی ہے۔ جیسے اکثر پرانے دروں میں ہنسی امراض میں دیکھا گیا ہے۔ ہر حال غیر معمولی سوزش میں پر بھی اپنا کام کر جاتی ہے۔ جیسے ہیضہ و نزلہ دکام و بائی وغیرہ۔

فرنگی طب کی غلط فہمی فرنگی طب ان تمام اسباب کو حلیم کرتی ہے مگر جب

علاج کی صورت سامنے آجاتی ہے تو جراثیمی نظریہ کو سامنے رکھ کر علاج کرتی ہے۔ زیادہ سے زیادہ کیبائی طور پر متضاد ہر (انٹی ڈوٹ) ادویات استعمال کر لیتے ہیں۔ جیسے اسٹمک کے مقابلے میں اعلیٰ (کھار) اس کے برعکس استعمال کرتے ہیں۔ لیکن اعضا کے افعال اور ان کی خرابیوں کو نظر انداز کر دیتے ہیں یہاں تک کہ نشیات اور انہی کے افعال کی طرف بھی نہیں دیکھتے۔ ان کے سامنے گرمی و سردی اور تری و خشکی بلکہ بجلی و ریڈیم اور ایکس ریز کے اثرات کو بھی داغ جراثیم ادویات سے دور کرنے کی کوشش کرتی ہے۔ اسی طرح ضربیہ و سخط اور دباؤ کے علاج میں وقتی طور پر دافع مسکن اور مخدر ادویات کو بھی اہمیت نہیں دیتے۔ بس یہی کوشش کرتے ہیں کہ یہاں پر واضح تعلق ادویات لگا کر اس مقام کو جراثیم سے پاک کر لیں۔ پھر کھاری داغ تعلق لے کر تیزابی داغ تعلق تک کا تجربہ کر جاتے ہیں۔ ماشاء اللہ ان کو یہ متعلق علم بھی نہیں ہوتا کہ داغ تعلق دوا میں کون سی کیبائی کیفیت پائی جاتی ہے۔ جہاں آہوڈین استعمال کرنی ہوتی ہے۔ وہاں پر کاربائلک برت لیتے ہیں اور جہاں کریوڈوٹ برتا ہوتا ہے وہاں پر ایڈوڈوٹ استعمال کر لیتے ہیں یا سیدھا ہی لائی سول یا فینائل استعمال کر لیتے ہیں۔

تقسیم اسباب سوزش فرنگی طب میں سوزش کے التباب کو دو جماعتوں میں تقسیم کیا گیا ہے۔ ہائل اسباب سہایت (پری ڈسپوزنگ کان) اس کو متحدی بھی کہتے ہیں۔ (دوم) اسباب محرکہ راکسینجنگ کاربائل کو اسباب واصلہ بھی کہتے ہیں۔ اسباب سہایت یا متحدی جن میں جسم کی قوت مدافعت یا محسوس قوت حیوانیہ کم ہو جاتی ہے جس کی وجہ سے بیرونی موزیات باسانی مضرت پہنچا سکتی ہیں۔ اسباب سہایت یا متحدی کو دو اقسام میں تقسیم کرتے ہیں۔

الف۔ مقامی اسباب سہایت مثلاً (۱) دوران خون کی خرابی۔ دوران خون کا غیر معمولی طور پر تیز یا ست ہونا یا کم ہونا کہ عوارض عروق میں قلب الدم سے ہوتا ہے۔ یا دباؤ و فیروہ کے باعث متلائے دم سے واقع ہوتا ہے۔

ب۔ بعض مخصوص قسم کی ماسٹیس مثلاً خبیثہ مائیہ (میرس ممبرن) خبیثہ نکالید۔ (ماتو ویل ممبرن) اپنی مخصوص بناوٹ کے لحاظ سے بمقابلہ خبیثہ نکالید (میوسس

ممبرن) قبول سوزش کی زیادہ استعداد رکھتی ہے۔ بشرطیکہ ان کا تعلق بیرونی ہوا سے قائم ہو۔ ان کے علاوہ جو عضو ایک مرتبہ سوزش میں مبتلا ہو جائے وہ شفا پا لینے کے بعد بھی دوسری مرتبہ سوزش میں مبتلا ہونے کی مخصوص اور زیادہ استعداد رکھتا ہے۔

سبب عمومی اسباب سہایت یا متحدہ مثلاً خون کی ترکیب کا بوجھ 'بڑھاپا' ناسد و ناقص ہو جانا یا امراض و موزیات سمیہ کے باعث خرابی کا آ جانا جس میں کثرت استعمال شراب یا پارہ و سید اور فاسفورس کے استعمال سے فساد خون کا ہو جانا یا کیبائی ناسد مواد کا خون میں جذب ہونا جیسے زینکس شکرکی (ڈایا بیٹر میلٹس انٹرس (گلاؤٹ) اور جمع الغاصل (رومانزم) وغیرہ میں ہوتا ہے یا خون کے فضلات کا طبعی طور پر خارج نہ ہونا جیسے کہ گردوں کے بعض امراض میں ہوتا ہے یا خون کے معمولی امراض میں تغیر واقع ہونا جیسے کہ گردوں کے بعض امراض میں ہوتا ہے یا خون کے معمولی امراض میں تغیر واقع ہونا جیسے فقر الدم (انیمیہ) سکری اسمیات جراثیمی خنازیر اور آٹھک وغیرہ۔

اسباب محرکہ یا واصلہ یہ وہ اسباب ہیں جن سے خراش ہو کر سوزش پیدا ہوتی ہے۔ پھر التباب کے بعد دم کی صورت بنتی ہے ان کو اسباب (اری ٹینٹ) ان کو مندرجہ ذیل اقسام میں۔

۱۔ مہمات الیبت جیسے ضرب زخم صدمہ رگڑ دباؤ کھچاؤ موج اور گھونٹہ وغیرہ۔
۲۔ مہمات طبعیہ (الف) حرارت۔ احراق (بھانا) پانی یا آگ کے اثرات (ب) خج بنگلی (ج) برقی نموجات۔ یہ یا تو طبعی برق درعد کے اثر سے صدمہ پیدا کر دیں۔ یا غیر طبعی ہوں۔ جیسے شدید اور طاقت ور مصنوعی نموجات برق جو طبعی یا جوارح علاج کے لئے استعمال کرتا ہے یا معنوعات میں روشنی پیدا کرنے گاڑیوں کو چلانے اور کھینچنے کے لئے استعمال میں آتے ہیں۔

۳۔ مہمات مینہ ان کی چند قسمیں ہیں (الف) مہمات کیبائیہ۔ تیزابیت (اسٹن) کاربن اکلانتر (ب) سمیات ناسیہ مثلاً روغن جمال گوہ (گردن آکل) روغن خردل (سٹرواکس) (ج) سمیات حیوانیہ مثلاً تیلنجی مہمی (کیتھر ڈیڈ کائی) دیگر کیڑے ٹڈیاں حشرات الارض کے ڈنگ مارنے یا ڈسنے اور اثرات سے سوزش و آبلہ اور

ورم پیدا ہو جاتا ہے۔ (د) جراثیم یا اجساد و قیرہ کے زہریلے کمیاٹ وغیرہ۔
 ۳۔ علم الجراثیم۔ (ترجمہ حکیم کبیر الدین)

تقسیم اسباب کے متعلق فرنگی طب کی غلط فہمی فرنگی طب تقسیم اسباب کے سلسلہ میں بہت بڑی غلط فہمی میں گرفتار ہے۔ اول وہ اسباب ساہتہ اور اسباب ساہتہ اور اسباب ساہتہ اور اسباب عمود کا فرق نہیں سمجھتی۔ کیونکہ اسباب عمود (اکساٹکس کان) یا اصل جن کو اسباب قاطع بھی کہتے ہیں یہ کوئی جدا اسباب نہیں ہیں بلکہ جو بھی اسباب پیدائش مرض میں محرک و واسطہ اور قاطع ہوں گے۔ یعنی جن کے معاہدہ بعد مرض کا تصور ہو یا دیگر الفاظ میں جن کے اثرات کے بعد کسی عضو یا تنجا یا غلیہ کے افعال میں خرابی واقع ہو وہی اسباب محرک اور واسطہ بن جاتے ہیں تو پھر جدا طور پر اسباب محرک اور واسطہ کے قائم کرنے کی کیا ضرورت ہے۔ اگر ان اسباب محرک اور واسطہ کی طرف توجہ کریں جن کی فرست ان کے تحت دی گئی ہے تو یہ تسلیم کرنا پڑے گا کہ وہ تمام اسباب دو قسم کے ہیں۔ اول باہر یعنی ظاہر جن کا تعلق کسی مادے سے نہیں ہے جیسے میمات اولیہ، میمات طبعہ ہرودت اور برقی نموجائنگ شامل ہیں اور باقی کے یا اسباب ساہتہ ہیں۔ یعنی جن کا تعلق مادے کے ساتھ ہے۔ جیسے میمات میمہ۔ ان کی چند قسمیں ہیں۔

(۱) میمات کیباویہ (ب) میمات نہایتیہ (ج) کمیاٹ جبواہیہ اور جراثیم یا اجساد و قیرہ وغیرہ۔ اب اگر اسباب ساہتہ اور متعدیہ پر غور کریں تو وہ بھی اسی قسم کے ہیں جیسے کہ اسباب محرک ہیں۔ جیسے محتای اسباب ساہتہ اور متعدیہ میں دوران خون کی خرابی اور بعض مخصوص مسامتوں کی کمزوری یا خرابی وغیرہ۔

اسی طرح عمومی اسباب اور متعدیہ میں بوجہ بڑھاپے اور امراض موذیات میمہ کے باعث خون کی ترکیب کا قاعدہ ہو جانا۔ کثرت شراب نوشی۔ پارہ و سیسہ اور فاسفورس کے استعمال سے خون میں فساد کیباوی قاعدہ مواد کا خون میں جذب ہونا جیسے ذیابیطس شکر کی نقرس اور وجع المفاصل وغیرہ میں ہوتا ہے۔ خون کے فضلات کا طبعی طور پر خارج نہ ہونا جیسے گردوں کے بعض امراض میں ہوتا ہے۔ خون کے معمولی اجزاء میں

تغیر واقع ہوتا ہے جیسے کہ خون، خرابی خون۔ جراثیمی سمیات مثلاً خنازیر اور آفتک وغیرہ۔

گویا جو اسباب ساہتہ اور متعدیہ بیان کیے گئے ہیں ان کا اسباب محرک اور واسطہ میں کوئی فرق نہیں ہے کیونکہ جن اسباب کا تعلق مادہ کے ساتھ ہے وہ سب ساہتہ ہی ہیں البتہ جو باہر اسباب نہیں ہیں ہم نے ان کو باہر ظاہری اسباب لکھا ہے۔ ان کو کیفیاتی بھی کہہ سکتے ہیں۔

طب تقدم اور اسباب طب تقدم میں بھی اسباب کی بحث ہے اور وہ ہر ظاہری و باطنی مرض کے لئے تین اسباب تسلیم کرتی ہے جو کہ وہ (۱) لہب باہر (۲) اسباب ساہتہ (۳) اسباب واسطہ کہتی ہے۔

ان کی تشریح ہم اوپر لکھ چکے ہیں۔ البتہ طالب علموں کے لئے ایک اہم حقیقت کا بیان کرنا ضروری ہے تاکہ تلاش اسباب میں مغالطہ نہ ہو۔

اسباب واسطہ کی غلط فہمی جاننا چاہئے کہ طب تقدم میں جو تین اسباب بیان کیے جاتے ہیں دراصل وہ تین نہیں بلکہ دو قسم کے ہیں۔ اول باہر جس میں ہر قسم کے غیر باہری اسباب داخل ہیں۔ دوم ساہتہ جس میں ہر قسم کے باہری اسباب شامل ہیں۔ اگر زندگی اور کائنات پر غور کیا جائے تو صرف دو ہی قسم کے اسباب پائے جاتے ہیں۔ باہری و جسمی اور غیر باہری اور غیر جسمی۔ ان کے علاوہ کسی قسم کی ایشیا یا غیر ایشیا پائی نہیں جاتیں۔ اس لئے اسباب صرف دو ہی قسم کے ہیں۔ غور کریں فرنگی طب کے اسباب محرک میں باہری اسباب شریک ہیں۔

اسباب واسطہ کا جو ذکر کیا گیا ہے وہ صرف تین اسباب کی خاطر ہے۔ یعنی وقت پیدائش مرض اسباب باہر اور ساہتہ میں سے جو بھی ہوں گے ان کو اسباب واسطہ کہہ دیا جائے گا۔ ان کی ذاتی یا اپنی کوئی صورت نہیں ہے۔ اکثر طالب علم اس کو سمجھنے میں غلطی کرتے ہیں اور یہی غلطی فرنگی طب نے بھی کی ہے جس کی وجہ سے اسباب کی تقسیم میں خرابیاں پیدا ہو گئی ہیں۔ طب تقدم میں اسباب کی تقسیم قانون فطرت کے مطابق یعنی اصل کچھ نہیں ہے۔ البتہ ان اسباب باہر اور ساہتہ کو ہولت کے لئے دو

حصوں میں تقسیم کیا جا سکتا ہے جیسے اسباب باہر اور سہلہ کو سہلہ کے لئے دو حصوں میں تقسیم کیا جا سکتا ہے۔ جیسے اسباب باہر کی ظاہری صورت کیمیائی اور باطنی صورت کو کیمیائی کہہ سکتے ہیں اور اسی طرح اسباب سہلہ کی ظاہرہ صورت کو باہری اور اس کی باطنی صورت کو شری کہہ سکتے ہیں اور اسی طرح اسباب سہلہ کی ظاہرہ صورت کو باہری اور اس کی باطنی صورت کو شری کہہ سکتے ہیں۔ لیکن طب قدیم اس تقسیم کو ضروری نہیں سمجھا۔ کیونکہ یہ دونوں مفہوم ان کے ناموں میں نمایاں ہیں۔

علامات سوزش یہ ہم لکھ چکے ہیں کہ کسی زندہ ساخت پر کوئی مچ (خراش کنندہ) اگر اڑ کر اس کے خلاف جسم کی ایک مدافعتی تدبیر کا نام سوزش ہے چونکہ یہ مدافعتی تدبیر ایک اصولی اور فطری ہے اس لئے اس کو منظم کہا جا سکتا ہے۔ ہر اصولی و فطری اور منظم عمل اپنے اندر چند ایسی علامات رکھتا ہے جن کے بار بار کے مشاہدے اور تجربے سے اس کی حقیقت واضح ہو جاتی ہے۔ یہ حقیقت حکمت بن جاتی ہے۔ ان کو سمجھنے ہی سے انسان حکیم بنتا ہے۔

جاننا چاہئے کہ مقام سوزش کو سمجھنے کے لئے بھی چند علامات مقرر ہیں۔ ان کا سمجھنا اس لئے بھی نہایت اہم ہے کہ سوزش کو سمجھ لینے سے بچتر فیصد امراض کو سمجھا جا سکتا ہے۔ سوزش بذات خود ایک بڑی علامت ہے۔ مرض نہیں ہے۔ لیکن بڑی علامات یا مجموعہ علامات کو بھی امراض میں شریک کیا جا سکتا ہے لیکن ان میں تخصیص لازمی ہے تاکہ امراض اور افعال الاعضاء کا تعلق قائم رہے۔ ہم تقسیم امراض میں اس پر بحث کر چکے ہیں اور آئندہ پھر کریں گے۔

یہاں اس امر کو پھر ذہن نشین کر لیں کہ فرنگی طب نے سوزش کو الگ بیان نہیں کیا ہے بلکہ درم کے ساتھ اس طرح بیان کیا ہے کہ ان کا آپس میں کوئی فرق نہیں پایا جاتا۔ گویا سوزش اور درم ایک ہی شے ہیں۔ لیکن یہ فرنگی طب کی غلطی ہے۔ جیسا کہ ہم پہلے بھی لکھ چکے ہیں کہ سوزش اور درم دونوں جدا جدا علامات ہیں۔ ان میں کوئی شک نہیں کہ درم اکثر سوزش کے بعد پیدا ہوتا ہے۔ لیکن یہ فرنگی طب کی غلطی ہے۔ جیسا کہ ہم پہلے بھی لکھ چکے ہیں کہ سوزش اور درم دونوں جدا جدا علامات

ہیں۔ ان میں کوئی شک نہیں کہ درم اکثر سوزش کے بعد پیدا ہوتا ہے۔ لیکن یہ ضروری نہیں ہے کہ ہر سوزش کی بعد درم ہو یا ہر درم میں سوزش لازمی ہو۔ دونوں کی علامات جدا جدا ہیں۔ سوزش میں پانچ علامات پائی جاتی ہیں (۱) جلن (۲) گرمی (۳) سرخی (۴) رطوبت (۵) تغیر افعال جن کی تشریح درج ذیل ہے۔

۱۔ جلن۔ سوزش کے معنی جلن کے ہیں اور یہی سوزش کی بڑی علامت ہے لیکن یہاں جلن کو التئاب کے معنوں میں نہیں بلکہ احساس تکلیف اور الم کے معنوں میں جانا ہے جس کو انگریزی میں برننگ بین (BURNING PAIN) کہتے ہیں۔ درحقیقت درد بھی جلن کی تیزی کی علامت ہے۔ خارش بھی اس میں شریک ہے۔ لذت بھی ایک قسم کی بگلی خارش ہے وہ بھی جلن میں شمار کی جاتی ہے لیکن یہ یاد رہے کہ ہر قسم کا درد صرف اور صرف جلن سے پیدا نہیں ہوتا اس کا ذکر درد کے تحت بیان کیا جائے گا۔

۲۔ حرارت۔ حرارت گرمی کا احساس ہے جو چھونے سے معلوم ہوتی ہے۔ چونکہ مقام سوزش کی طرف دوران خون کی تیزی ہوتی ہے اور خون وہاں پر اکٹھا ہونا شروع ہو جاتا ہے۔ اس لئے وہ مقام چھونے سے گرم محسوس ہوتا ہے۔

۳۔ سرخی۔ سرخی کا تعلق خون کے ساتھ ہے۔ چونکہ مقام سوزش کی طرف اجتماع خون ہو رہا ہوتا ہے اس لئے وہاں پر سرخی لازمی ہوتی ہے۔ سوزش کے ابتدائی دور میں سرخ کا رنگ شرمگلا ہوتا ہے لیکن جب دوران خون میں کسی واقعہ ہوتی ہے تو اس کے رنگ میں سرخ زردی یا سرخی سیاہی پیدا ہو جاتی ہے۔ اس کی وجہ یہ ہے کہ خون کی سرخی اپنے اندر تیزابیت رکھتی ہے اور یہ دبا کی صورت میں قائم رہتی ہے اور جب زردی نمودار ہوتی ہے تو اس کا مقصد یہ ہوتا ہے کہ وہاں یہ تیزابیت کم ہو گئی ہے اور صفراء زیادہ ہو گیا ہے اور جب سیاہی مائل ہو جاتا ہے تو اس امر کی علامت ہے کہ رطوبت وہاں پر بڑھ رہی ہیں اور تیزابیت رفتہ رفتہ کماری پن میں تبدیل ہو رہی ہے۔

البتہ اس حقیقت کو ذہن نشین کر لیں کہ کسی ایسی ساخت میں جس میں عروق درد

پائلن نہیں پائے جاتے اس میں جب بھی سوزش ہوتی ہے تو اس میں جلن و رطوبات اور تغیر افعال تو ہوتا ہے مگر سرنی اور حرارت نہیں ہوتی ہے تو اس میں جلن و رطوبات اور تغیر افعال تو ہوتا ہے مگر سرنی اور حرارت نہیں ہوتی۔ اگرچہ وہ بھی مقام سوزش ہے جیسے آنکھ کا طبقہ قرنیہ ہے۔ اس کا مطلب یہ ہے کہ پانچوں علامات ہر سوزش میں ضروری نہیں ہیں۔ جو معالج تشریح اور افعال الاعضاء کا علم رکھتے ہیں ان سے ایسی غلطیاں نہیں ہوتیں کیونکہ علم تشریح اللہ ان اور علم منافع الاعضاء ہم کو بتاتے ہیں کہ طبقہ قرنیہ میں عروق (دمیہ نہیں ہوتے اور اس کی نشو و نما۔ محض رطوبت جلد سے ہوتی ہے اور پیلے تیار یا چمکا ہے کہ حرارت محض کثرت و سرعت خون پر منحصر ہے اور سرنی عروق شہریہ میں کثیر مقدار خون کی وجہ سے ہوتی ہے اس لئے ایک ایسی ساخت جس میں عروق دمیہ بالکل موجود نہ ہوں تو اس میں بحالت سوزش سرنی اور حرارت دونوں واقع نہیں ہو سکتیں۔ یہ صورت مفروضہ منطقی (جوڑوں کی کڑی) کی بھی ہے وہاں پر بھی یہی صورت واقع ہوتی ہے۔ یعنی سرنی اور گرمی نہیں پائی جاتی۔

سرنی کے لئے یہ امر بھی ذہن نشین رکھیں کہ اگر کوئی مچا (مچا اس سے یا طاقت کو کہتے ہیں جو کسی ساخت پر عمل کرنے سے اس کی طبعی بناوٹ یا طبعی افعال یا ان ہر دو میں تغیر پیدا کر دے) اپنے اندر تیزابیت رکھتا ہے تو مقام سوزش پر حرارت اور سرنی زیادہ ہو گئی اور جس قدر بھی تیزابیت میں کمی بیشی ہوگی اسی قدر ان میں کمی بیشی ہوگی اور ساتھ ہی جلن اور افعال میں بھی زیادہ تیزی ہوگی۔ البتہ رطوبات کے اخراج میں بے حد کمی ہوگی یا پائلن نہیں ہوگی۔ اور جو ہوگی وہ صرف تیزابیت کا رد عمل ہوگا لیکن اگر مچا اپنے اندر کھاری پن رکھتا ہے تو اس میں سرنی و حرارت اور جلن و افعال میں تیزی نسبتاً کم ہوگی۔ مگر رطوبات کا اخراج بہت زیادہ ہوگا۔

فرنگی تحقیق کی غلطی سوزش کی ان علامات کی کمی بیشی کی وجہ فرنگی تحقیقات میں اول الذکر ہی نہیں گئی کیونکہ انہوں نے صرف تیزابیت کا ذکر کیا ہے۔ کھاری پن کا ذکر نہیں کیا۔ لیکن اگر کسی فرنگی ڈاکٹر سے سوال بھی کیا جائے تو ہو بحث یہی کہہ دے گا کہ یہ بات تو صاف نظر آتی ہے کہ تیزابیت سے سوزش کم ہوگی اور کھاری پن

سے زیادہ ہوگی۔ لیکن وہ اس امر کو نظر انداز کر جائے گا کہ کھاری پن میں بھی کاسٹک (کالی) کا اثر ہوتا ہے۔ لیکن بعض اوقات تیزابیت سے زیادہ ہوتا ہے جیسے سوزا کاسٹک اور پوٹاش کاسٹک میں پایا جاتا ہے۔ لیکن حقیقت وہ نہیں جانتے اور نہ ہی ان کی کتب میں لکھا ہے۔ حقیقت یہ ہے کہ تیزابیت کا اثر ہمیشہ عضلات پر ہوتا ہے جس سے رطوبات کا اخراج شدید ہو جاتا ہے اور باقی علامات میں کمی واقع ہو جاتی ہے۔

میں پر ایک اور بحث کی ابتدا ہوتی ہے کہ بعض کیزے کوڑے اور جانور ایسے ہیں کہ اگر ان کا ایک حصہ کٹ دیا جائے تو وہ حصہ پھر پیدا ہو جاتا ہے۔ جیسے انگوٹھ پھلی کا کوئی سا بیرونی عضو شائع ہو جائے تو وہ پھر از سر نو پیدا ہو جاتا ہے۔ اور اسی طرح اگر ہوت پھلی کی دم کٹ جائے تو وہ پھر ایک عرصہ کے بعد مکمل ہو جاتی ہے۔ اسی طرح کچھوں چھپکوں بلکہ ایما اور کسک میں بھی دیکھا گیا ہے۔ اس کے برعکس ہم دیکھتے ہیں کہ اگر کسی چوہے کی گردن کٹ دی جائے تو اس کا پالائی اور ذریعہ دونوں حصے مرود ہو جاتے ہیں اور اگر کتے کی دم کٹ جائے تو وہ بھی کبھی پیدا نہیں ہوتی۔

اس کے متعلق فرنگی طب یہ کہتی ہے کہ جانور کا جو حصہ دوبارہ پیدا ہو جاتا ہے یا مکمل ہو جاتا ہے تو دراصل اس کا مرکزی حصہ (نواق باقی رہتا ہے جہاں نواۃ ہی علیہ ہو جائے وہ حصہ کبھی دوبارہ زندہ نہیں ہوتا اور نہ مکمل ہوتا ہے اور اعلیٰ جانوروں میں جو اکثر ریڑھ والے حیوانات ہوتے ہیں ان میں مختلف نظام جسمانی ایک دوسرے کے ماتحت ہوتے ہیں اس لئے جب ان میں سے کوئی سا نظام جسمانی باطل ہو جاتا ہے تو اس کے ساتھ دوسرا بھی باطل ہو جاتا ہے۔

سرنی و حرارت کے تحت یہ بحث بیان کی جا رہی ہے کہ اونٹنی حیوانات کے اعضاء کے کٹ جانے پر یا کٹ دینے پر ان کے کتے ہوئے حصے دوبارہ پیدا ہو جاتے ہیں اور ان کے مقابلے میں اعلیٰ حیوانات میں یہ بات نہیں پائی جاتی۔

فرنگی سائنس کی غلط فہمی اس امر میں کوئی شک نہیں ہے کہ ہر حیوان کیا بلکہ نباتات اور جمادات میں بھی یہی صورت قائم ہے کہ ان کا تعلق اگر مرکزی یا اصل سے قائم نہ رہے تو نشو و ارتقاء ختم ہو جاتا ہے اور اگر جسم میں کوئی خرابی یا نقص واقع ہو

جائے تو مرکز اور اصل کے تعلق سے وہ پورا ہو جاتا ہے۔ ہم دیکھتے ہیں کہ اونٹنی جلد کے کیا اعلیٰ طبقہ کے حیوانات بلکہ انسانوں کے جسم پر اگر گمراہی آ جائے تو رفتہ رفتہ بالکل بھر جاتا ہے۔ درختوں کی شاخیں کاٹ دی جاتی ہیں۔ وہ پھر پھلنا ہو جاتی ہیں۔ پھانسیوں کو توڑا جاتا ہے ان کے اندر کی عضلات نکال لی جاتی ہیں۔ لیکن کچھ عرصہ بعد پھر وہاں پر بہت کچھ جمع ہو جاتا ہے۔ یہاں پر اونٹنی اور اعلیٰ حیوانات کا کچھ تصور نہیں ہے۔

زندگی اور نشو و ارتقاء پانی پر ہے حقیقت یہ ہے کہ زندگی اور نشو و ارتقاء کا دارومدار پانی پر ہے اور قرآن حکم میں بھی فرمایا گیا ہے۔ اس اصول کے تحت جو جانور پانی یا کچھ میں رہتے ہیں ان میں نشو و ارتقاء جلد واقع ہوتا ہے۔ ان کے مقابلہ میں جو حیوانات خشکی پر واقع ہیں ان کی نشو و ارتقاء دیر سے واقع ہوتی ہے۔ یہی چیز نہایت میں بھی پائی جاتی ہے۔ اور یہی صورت پھانسیوں میں بھی قائم ہے۔

جاننا چاہئے کہ حیوانات کی دو بڑی اقسام ہیں (اول) پانی کے حیوانات جیسے ایبیا مچھلی اور کچھ اونٹنیوں (دوسرے) خشکی کے جانور گائے، بکری، گھوڑا اور بندر وغیرہ ہیں۔ اول الذکر حیوانات میں جو نشو و ارتقاء جلد ہوتا ہے اس کی وجہ ریزہ کی پڑھ کے تحت نکالتا کا ہونا اور نہ ہونا نہیں ہے بلکہ پانی اور رطوبت کی زیادتی ہے۔ کیونکہ یہ حیوانات پانی میں زندگی بسر کرتے ہیں یا پانی کے قریب رہتے ہیں اس لئے ان کے اعصاب انتہائی تیزی سے کام کرتے ہیں۔

نشو و ارتقاء زندگی اور اعصاب جاننا چاہئے کہ نشو و ارتقاء اور زندگی اعصاب کی تیزی پر قائم ہے اور اعصاب کی تیزی پانی کی غذائیت پر منحصر ہے۔ یہ مزمن اور بچہ: امراض جیسے ذی و سل (ڈی بی) مچھلان (کنسر) سرگی (ڈی بی) کوڑھ (پ روڈی) وغیرہ میں اعصاب کے افعال ٹھیکہ ہو جاتے ہیں اور ایسے امراض میں اعصاب کے افعال درست ہو جاتیں تو وہ بہت جلد رفتہ ہو جاتیں اور شباب میں بھی اعصاب میں تیزی پیدا کرنے سے بہت حد تک کامیابی ہو سکتی ہے۔ یہ ہماری تحقیقات ہیں۔ جن سے فرنگی طب واقف ہے اور نہ ہی فرنگی سائنس کو اس کا علم ہے یہ اہل فن کا فرض

ہے کہ اس کو ہر اہل علم اور صاحب فن تک پہنچائیں۔ 51

رطوبت حالت صحت میں طبعی طور پر انسانی جسم کے اندرونی اور بیرونی اعضاء پر رطوبت کا ترشہ ہوتا رہتا ہے جس سے جسم اور اعضاء نرم رہتے ہیں۔ یہ رطوبت قدرتی طور پر جو بدن پر ترشہ پاتی ہیں ان کو طبعی اصطلاح میں رطوبت طبع (خیم) اور انگریزی میں سکریشن کہتے ہیں۔ یہ رطوبت صحت کی حالت میں اعتدال کے ساتھ اس قدر ترشح ہوتا ہے جس سے ایک طرف جسم کی غذا بنتا ہے اور دوسرے اس سے جسم اور اعضاء میں خشکی رفتہ ہوتی رہتی ہے تاکہ وزن میں سوزش پیدا نہ ہو۔ مثلاً ناک کان اور آنکھ و منہ میں اس کی وجہ سے خشکی نہیں ہوتی۔ اس طرح حلق و منہ اور غذا کی نالی بھی اسی سے تر رہتی ہے۔ ان کے علاوہ بیرونی جلد اور اندرونی جھاری اور جڑوں میں خشکی وغیرہ پیدا نہیں ہوتی۔ بلکہ پیشاب کی نالی و مثمد اور رحم میں بھی یہی رطوبت بوقت ضرورت اعتدال کے ساتھ تراوت رکھتی ہے لیکن جب کسی حصہ جسم یا مجرا میں سوزش پیدا ہوتی ہے تو اسکو دفع کرنے کے لئے رد عمل کے طور پر یہ رطوبت اعتدال سے زیادہ کرنا شروع کر دیتی ہے۔ یہ رطوبت کا زیادہ کرنا جسم کی ایک بڑی علامت ہے۔ مختلف مقام کی وجہ سے اس کے مختلف نام ہیں۔ مثلاً اگر یہ رطوبت ناک سے گریے تو زکام طلق سے گریے تو نزلہ کہتے ہیں۔ نزلہ کے معنی کرنا ہے۔ اگر نزلہ کو زیادہ وسعت و پھیلنے تو ناک و کان آنکھ و منہ کی رطوبت کی زیادتی بھی نزلہ میں شمار ہو سکتی ہے۔ اسی طرح پیشاب کی زیادتی اسمال اور ہینڈ بھی نزلہ کی صورت میں ہیں۔ اگر مروانہ اور زہانہ مخصوص امراض و علامات جریان اور سیلان کو سامنے رکھا جائے تو یہ بھی نزلہ ہی کی مختلف شکلیں ہیں جو انسانی جسم سے ہمارے طرف گرتی ہیں۔

اسی طرح جسم انسان کے اندر گرنے والی رطوبت بھی کئی امراض و علامات بن کر سامنے آ جاتی ہیں۔ یہ سب اندرونی اعضاء کی سوزش کے نتیجے ہیں۔ مثلاً لائٹی الدماغ نزلہ الماہ ماہ فی مصدر۔ اشتہاء قیل الماہ وغیرہ سب اندرونی سوزش اور رطوبت کی زیادتی سے پیدا ہوتے ہیں۔ یہ بذات خود امراض نہیں ہیں بلکہ بعض امراض کی علامات ہیں۔ ان کا علاج ان اعضاء کی سوزش کا دفع کرنا ہے۔ فرنگی طب ان سب کو

جدا جدا امراض سمجھی ہے اور ہر ایک کا علیحدہ علیحدہ علاج تجویز کرتی ہے جس کا نتیجہ امراض کا غلط سمجھنا اور ان کا غلط علاج ہوتا ہے۔

رطوبت کی حقیقت جو رطوبت انسانی جسم کے اعضاء پر ترشح پاتی ہے یا سر کی طرف خارج ہوتی ہے یہ خون سے جدا ہو کر اخراج پاتی ہے۔ جب جسم پر طبعی کی طرح گرتی ہے تو اس کو رطوبت علیہ اور رطوبت دومیہ بھی کہتے ہیں۔ انگریزی میں اس کو پلازمہ (خون کا آبی رقیق حصہ) کہتے ہیں۔ یہ رطوبت عروق شریہ کی دیواروں سے تراوش پاتی ہے۔ تراوش یافتہ آب خون کو لمت بھی کہتے ہیں۔

پلازمہ کا نام لمت غلط ہے۔ فرنگی طب اس پلازمہ کو جو جسم انسان کے اعضاء پر ترشح پاتا ہے لمت کا نام دیتی ہے۔ یہ بالکل غلط ہے کیونکہ پلازمہ خون کی ایک ایسی لایت (رقیق) ہے جس میں خون کے قریباً تمام اجزاء مد سرفنی انتہائی باریک ذرات خون اور گازین (گیس) شامل ہوتی ہیں اس لایت میں جسم انسان کے لئے حرارت اور غذائیت ہوتی ہے۔ یہ جسم میں جہاں اس کا بدل یا تعلق بنتی ہے وہاں اس کی سوزش بھی رقیق کرتی ہے اور بے شمار امراض کو رقیق کرتی ہے۔ لیکن (لمت) اس رطوبت کا نام ہے جو قند و تسنیم اور معدہ کی تحلیل سے بچ جاتی ہے اور اس میں حرارت نام کو نہیں رہتی اور کیلوری طور پر پلازمہ میں غذائیت ہوتی ہے اور (لمت) میں ہمداری پن تلب ہوتا ہے اس لئے اس کو لمت کی بجائے صرف سکریشن کہنا چاہئے۔ اس کا نام لمت اس لئے رکھا گیا ہے کہ جب یہ جسم کی ضروریات سے بچ جاتی ہے تو لٹینک گیٹنڈ (غدد جاذبہ) جذب کر کے پھر دوستی کے لئے خون میں لا دیتے ہیں۔ اس لئے جانا چاہئے کہ پلازمہ رطوبت علیہ اور لمت (رطوبت جاذبہ) دونوں مختلف چیزیں ہیں۔

رطوبت کے متعلق فرنگی طب کی ایک اور غلطی فرنگی طب اس مار کو تسلیم کرتی ہے کہ ہر عضو کی سوزش میں ایک ہی قسم کی رطوبت کا اخراج (سکریشن) ہوتا ہے۔ یہ بالکل غلط ہے ہر عضو کی سوزش میں جو رطوبت اخراج پاتی ہیں ان کی کیلوری نوعیت ایک دوسری سے بالکل مختلف ہے۔ مثلاً اعصاب کی سوزش میں جو

رطوبت اخراج پاتی ہیں۔ ان میں لایت اور کھاری پن زیادہ ہوتا ہے جیسے زکام میں ہم دیکھتے ہیں جو سوزش کسی غدود میں ہوتی ہے اس میں ہر غدود کا اپنا کیلوری تغیر شامل ہوتا ہے۔ لہذا اس میں ملتی مادے اور لگی مادے نہیں ہوتے بلکہ سیرم کی زیادتی ہوتی ہے جیسے سوزش بکرزلہ اور خٹائے مٹامٹی میں مشاہدہ کیا جاسکتا ہے۔ اسی طرح جو سوزش کسی عظم میں ہوتی ہے اس کی رطوبت میں لگی اجزا اور تیزابی مادے زیادہ ہوتے ہیں جیسے سوزش معدہ اور شش میں ظاہر ہیں۔ اس لئے ہر عضو کی سوزش میں علاج کے دوران ان امور کو ضرور مد نظر رکھنا چاہئے۔ پادجو یکہ فرنگی طب اور ماڈرن سائنس کے پاس خوردبین اور نازک آلات ہیں لیکن پھر بھی اس کی یہ غیر معمولی غلطیاں قابل غور ہیں۔ اس کی وجہ یہ ہے کہ ان کے طریق علاج کی بنیاد ہی غلط اصولوں پر قائم ہے۔

گذشتہ چار علامات جن کا ذکر مختصر طور پر کیا گیا ہے وہ اگرچہ علامات ہیں لیکن انتہائی اہم اور بڑی علامات ہیں جن پر امراض اور علاج کی بنیاد ہے اور یہی علامات جب پھیلتی ہیں تو تمام جسم انسان کو گھیرے میں سے لیتی ہیں یہی وجہ ہے کہ ان کو امراض کا درجہ دیا گیا ہے۔ مثلاً

- (۱) جلن اپنی شدت میں خارش اور ردوی صورت اختیار کر لیتی ہے۔
- (۲) گرمی جب بڑھتی ہے تو بخار کی شکل اختیار کر لیتی ہے۔
- (۳) سرفی کی زیادتی ورم کا روپ بھر لیتی ہے اور ساتھ ہی جلد میں خرابی پیدا کر دیتی ہے۔

(۴) رطوبت کی زیادتی جسم کے اندر یا باہر کسی حصہ یا عضو میں رطوبت کی زیادتی کے ساتھ تمام جسم میں بلقی مزاج کا اثر قائم کر دیتی ہے۔ لیکن یہ چاروں صورتیں کیلوری ہیں۔ پانچویں علامت تغیر افعال کی شکل مشقی اور عضوی ہے۔ اس نشیبت سے اس کی اپنی لایت اپنی جگہ قائم ہے جو اس کے بیان سے ظاہر ہے۔

تغیر افعال جب جسم کے کسی عضو میں سوزش ہوتی ہے تو وہاں کے افعال میں تغیر واقع ہوتا ہے۔ اس تغیر کی تین صورتیں ہوتی ہیں (۱) تحریک (۲) تسکین (۳)

تحلیل۔ جن کی مختصر تفصیل یہ ہے۔

۱۔ **تحریکیت**۔ جب کسی مقام پر سوزش پیدا ہوتی ہے تو وہاں پر اول اجتناب پیدا ہوتا ہے جیسا کہ ہم پہلے لکھ چکے ہیں جو اس امر کا اظہار ہے کہ وہاں پر حرارت یا آسکین کی کمی اور بھوت اور کاربن کی زیادتی ہوتی ہے جس کے نتیجہ میں وہاں پر رطوبت کی کمی واقع ہوتی ہے بلکہ بندش ہو جاتی ہے کیونکہ جب تک رطوبت کی بندش نہ ہو تو دوران خون کا اس طرف انحصار نہیں ہو سکتا۔ یہ انحصار طبیعت مدہ بدن آگ کے لئے کرتی ہے کہ خون کی حرارت سے سوزش کو دفع کر سکے جس کے نتیجہ میں وہاں پر تازہ بھہ جاتا ہے اور حرکت کرنے میں وقت ہوتی ہے خاص طور پر جب سوزش عضلات میں ہوتی ہے تو مصلحتاً انسان آرام کا خواہش مند ہوتا ہے۔ جب آگہ اور کان میں سوزش ہوتی ہے تو دیکھنے اور سننے میں تکلیف ہوتی ہے۔ گویا حرکت اعضاء اور جسم میں تیزی اور تازگی بلکہ اجتناب شدید ہو جاتا ہے۔

۲۔ **تسکینیت**۔ چونکہ سوزش کا ابتدائی رد عمل رطوبت کا گرنا ہے اس لئے طبیعت مدہ بدن اکثر رطوبت کو گرائی رہتی ہے اور یہ رطوبت خون ہی سے جدا ہو کر گرتی ہے۔ اس طرح وہاں پر رفتہ رفتہ کافی مقدار میں رطوبت بھی آگہی ہو جاتی ہے یہی رطوبت ہے جو جسم کی جلیں اور دروں کو روکتی ہے۔

یاد رکھیں کہ جس قدر مخدر و مسکن اور دواؤں سے اجتناب ہے جو بڑا ہند جسم پر نہ کیوای طور پر اور نہ ہی عضوی طور پر کچھ اثر کرتی ہیں بلکہ ان سے جسم میں رطوبت کا اخراج بڑھا دیتی ہیں اور یہی رطوبت تسکینیت، تخذیر اور دروں کو دور کرنے کا باعث ہوتی ہے۔ بالکل اسی طرح جیسے مہل جانے کے بعد جب کسی مقام پر چھالا پڑ جاتا ہے۔ تو اس چھالے کے پانی کا صرف یہ مقصد ہوتا ہے کہ وہاں کی جلیں اور دروں کو دور کرے۔ بعض جاہل معالج اس چھالے کو کالٹ دیتے ہیں جس سے بجائے فائدے کے سوزش بہت زیادہ بڑھ جاتی ہے۔ گویا چھالا اور رطوبت قدرتی اور فطری طریق علاج ہے اس میں اضافہ کرنا چاہئے اس سے جلیں دور کے ساتھ بے چینی اور تازگی بھی کم ہو جاتا ہے۔

علاج کا ایک راز اسلامی طلبہ نے سوزش اور درم کے علاج میں ابتدائی طور پر جس واضح صورت کا ذکر کیا ہے وہ یہی ہے کہ اس مقام پر رطوبت کو زیادہ سے زیادہ گرایا جائے۔ جب رطوبت کی زیادتی کے باوجود بھی سوزش اور درم قائم ہو تو پھر ایسی ادویات استعمال کرائیں جو رادع کے ساتھ محلل بھی ہوں یعنی رطوبت کو زیادہ گرائیں مگر وہ محلل بھی ہوں۔ یعنی ان ادویات میں گرمی بھی ہونی چاہئے گویا گرم تر ادویات ہونی چاہئیں اور جب یہ مقام بھی گزر جائے تو صرف محلل ادویات برتنی چاہئے اور حرارت بڑھ جانی چاہئے اور ساتھ ہی فہود جاذبہ کے افعال میں تیزی پیدا ہو جائے یا پیسہ کے ذریعہ باہر اخراج یا جائیں تاکہ سوزش اور درم وہاں پر ختم ہو جائے۔

ان حقائق سے ثابت ہوا کہ رطوبت جسم جب اعضاء پر پڑتی ہے تو قدرتا اور فطرتاً وہاں پر تخذیر اور تسکین کا باعث ہوتی ہے۔ یہی رطوبت جب زیادتی کے ساتھ کسی عضو پر پڑی رہی یا کثرت سے گرتی رہے تو استرخاء (بھیرلاکس) پیدا کر دیتی ہے۔ یہی علاج کے اسرار و رموز اور علاج کے راز جن سے فرنگی باواقف ہے اور اس کو کہتے ہیں تجہید طب اور ترقی فن جو فی زمانہ دنیا سے طب میں ختم ہو چکی ہے۔

۳۔ **تحلیلیت**۔ تحلیل کے معنی ہیں حل کرنا۔ طبی اصطلاح میں سوزش اور درم کو ختم کر دینا چاہئے کہ تحلیل حرارت کا ضرورت کے مطابق قائم کرنا ہے۔ جب حرارت قائم ہو جاتی ہے تو اس کے نتیجہ میں خشکی اور کاربن دور ہو جاتی ہے جیسا کہ ہم مہلت میں بیان کر چکے ہیں۔ اس کی دو صورتیں ہیں۔ ابتداء میں ایسی گرمی چاہئے جس کے ساتھ رطوبت بھی شامل ہوں۔ مثلاً گرم پانی کی بھاپ سے حرارت پیدا کی جائے۔ دوسری صورت میں ایسی گرمی پیدا کی جائے جس میں گرمی کے ساتھ خشکی بھی لازمی ہے۔ جیسے ریت اور اینٹ کی گرمی سے حرارت پیدا کرنا وغیرہ۔ کلید تو درم سوزش پر ہر معالج کیا ہر ضرورت مند کرتا ہے۔ مگر تحلیل کے راز کو دس ہزار میں سے ایک بھی نہیں جانتا اور فرنگی طب تو ایسے اسرار و رموز اور رازوں سے بالکل خالی

داسن ہے۔

یہ یاد رکھیں کہ تحلیل اس وقت تک تو مفید ہے جب تک سوزش و درم نہ ہو۔ ٹیکسک و بے چینی۔ اقباض و تناؤ، ریاخ و کاربن اور بلن و بخار ہو۔ لیکن جب ان میں سے کوئی صورت بھی نہ ہو تو لازم یہ تحلیل جسم میں ضعف پیدا کرتی ہے جیسے موسم جتنی بھلائی ہے یا برف و دھوپ میں رفتہ رفتہ ختم ہو کر پانی بن جاتی ہے۔ یہ تحلیل حرکات جسم کو بھی کم کر دیتی ہے۔ جیسے دباؤ خون کی زیادتی میں جب خون کا دباؤ قلب کی طرف ہوتا ہے تو ہارٹ لیل ہو جاتا ہے۔ یعنی اس کا فعل کثرت حرارت سے رک جاتا ہے یا جب خون کا دباؤ دماغ کی طرف ہوتا ہے نروس بیک ڈاؤن (تحلیل اعصاب) واقع ہو جاتا ہے۔ گویا اگر رطوبت کی زیادتی سکون سے اعضاء کے افعال میں کمی پیدا کرتی ہے تو حرارت کی زیادتی بھی تحلیل سے اعضاء کے افعال میں تقریباً پیدا کر دیتی ہے۔

استاذ الاطباء حکیم احمد دین کی غلط فہمی جناب استاذ الاطباء حکیم احمد دین نے فرنگی طب کی نقل میں نہ صرف کیفیات و اغطاء سے انکار کر دیا تھا بلکہ اپنا نظریہ افعال الاعضاء بیان کرنے میں صرف عضو کی دو صورتیں بیان کی تھیں۔ اول کسی عضو کے فعل میں تیزی یا افراط اور دوسرے اس کے فعل میں سستی لیکن انہوں نے اس افراط اور دوسرے اس کے فعل میں سستی۔ لیکن انہوں نے اس افراط و تقریب کی وجہ صرف دوران خون کی زیادتی اور کمی کے سوا اور کچھ نہیں بتایا کہ خون کی زیادتی سے اعضاء کے افعال میں تیزی کیوں پیدا ہوتی ہے اور اس کی کمی سے ان میں سستی کیوں پیدا ہوتی ہے۔ انہوں نے اس امر کا علم ہی نہیں تھا کہ خون کی زیادتی سے جب حرارت بڑھ جاتی ہے تو اس سے بھی اعضاء میں تحلیل ہو کر اعضاء میں ضعف اور کمی واقع ہو جاتی ہے۔

اگر وہ اس راز سے واقف ہوتے تو تقریباً کی دو صورتیں تسلیم کرتے۔ ایک سردی کی زیادتی سے اور دوسرے گرمی کی زیادتی سے۔ لیکن ان دو صورتوں کو تسلیم کرنے سے ان کو گرمی سردی سے اور دوسرے گرمی کی زیادتی سے۔ لیکن ان دو صورتوں کو

تسلیم کرنے سے ان کو گرمی سردی سے اور خشکی تری کیفیات اور مزاج کا قائل ہونا پڑتا۔ اور ایورویک اور طب یونانی کو انہوں نے جو غلط قرار دیا تھا ان کو صحیح ماننا پڑتا۔ اس طرح ان کی تحقیقات کا سلسلہ ختم ہو کر رہ جاتا ہے۔

اس امر کو پیشہ ذہن نشین رکھیں کہ حقائق قدرت اور قوانین فطرت کو کبھی نہ بھٹلایا جاسکتا ہے اور نہ توڑا جاسکتا ہے۔ فرنگی طب نے بھی یہی غلطی کی ہے کہ جو اس نے ایورویک اور طب یونانی کو بھٹلانے اور ان کے قوانین کو توڑنے کی کوشش کی ہے سیدھی راہ صرف ایک ہو کر رہی ہے دو نہیں ہو سکتیں۔ جب طب قدیم صحیح راہ پر ہے تو لازمی امر ہے کہ فرنگی طب غلط راہ اور گمراہی میں بھٹلا ہے۔

تحلیل کی حقیقت تحلیل کی اصطلاح کا سمجھنا اگرچہ مشکل نہیں ہے یہ ایک عام لفظ ہے۔ لیکن عوام اور طلباء کو ذہن نشین کرانے کے لئے مناسب معلوم ہوتا ہے کہ اس کی مکمل کیلادی اور فعلی تشریح کر دی جائے تاکہ اس کا صحیح تصور ذہن نشین ہو جائے۔ یہی افہام و تفہیم نہ صرف اورام کے علاج میں بلکہ تمام علم الطبع کے لئے مفید ثابت ہو گا۔

ہم تحلیل لکھ چکے ہیں۔ حل کرنا۔ طبی اصطلاح میں سوزش اور درم کو ختم کرنا زیادہ وضاحت کے لئے یوں سمجھ لیں کہ رکے ہوئے خون کو اپنے بجری میں جاری کرنا یا بجری کی بندش میں جو کیلادی اور فعلی مواد پیدا ہو گئے ہوں ان کو دور کرنا۔ انگریزی میں اس کو ریولوشن (RESOLVATION) کہتے ہیں جس کی مثال ہم نے چلتی ہوئی موسم جتنی اور دھوپ میں پڑی ہوئی برف سے دی تھی کہ اس میں تحلیل کی ایک صورت قائم ہے۔ اسی طرح اگر گڑ کی ڈلی پانی میں ڈال دیں تو عمل تحلیل شروع ہو جائے گا وغیرہ وغیرہ۔

لیکن طبی تحلیل تو اس وقت تک جاری رہتی ہے جب تک سوزش و درم مواد کی بندش اور خون کی رکاوٹ دور نہ ہو۔ اور عضو سوزش ناک اپنی اصل جگہ پر لوٹ آئے۔ یہ اس وقت واقع ہوتا ہے جب کہ التهاب کا بلب اس قدر سخت نہ ہو کہ لادف کی قوت حیوانیہ (ویٹیٹی) بالکل باطل ہو جائے۔

تھلیل کو سمجھنے کی آسان صورت یہ ہے کہ عمل سوزش کو ذہن نشین کر لیا جائے کیونکہ تھلیل کا فعل بالکل سوزش کے الٹ ہے۔ یعنی اگر عمل سوزش کا نام ترتیب مواد سے تھیس آف میٹر (SYNTHESIS OF MATTER) اور اہتمام خون کی تھیس آف بلڈ (CONJUNCTION OF BLOOD) ہے تو تھلیل کو ہم ترکیب مواد انا لیسز آف میٹر (ANALYSIS OF MATTER) اور خون کا اجراء ری فلو آف بلڈ (REFLOW OF BLOOD) اس لئے عمل سوزش خصوصاً اس کے خوردبینی نظائر (DIVISES) کا سمجھنا نہایت ضروری ہے۔ لیکن اس کے سمجھنے سے قبل جسم میں گردش خون کا جان لینا بھی نہایت ضروری ہے تاکہ صحیح گردش خون عمل سوزش اور تھلیل سے متعلق جدا جدا تین صورتیں ہیں جو علاج معالجہ کے اندر بے انتہا اہمیت رکھتی ہیں۔

سوزش سے قبل جسم میں گردش خون کا نظارہ سوزش التئاب کو ذہن نشین کرنے کے لئے حیوانات پر تجربے کئے جاتے ہیں اور اصلی التئابی حالت کی چشم دید کیفیت سے بہتر حاصل کی جاتی ہے۔ چنانچہ اگر زندہ میٹڑک کے پیچہ کی جھلی کو پہلے خوب تان کر خوردبین کے نیچے پھیلا دیا جائے اور پھر دیکھا جائے تو سیلان خون کی طبی کیفیت کا عجیب و غریب نظارہ آنکھوں کے سامنے پیش ہوگا۔ جس کی تین صورتیں ہوتی ہیں۔

1- بحالت صحت شریانوں، وریڈوں اور عروق شعریہ میں خون بہتا ہوا نظر آئے گا۔ سیلان خون (BLOOD FLOW) کا اندازہ کریات و مویہ (ذرات خون) کی نقل و حرکت سے بخوبی ہو سکتا ہے۔ کریات حراء (سرخ ذرات خون) میں ہر عنصر ذرہ دوسرے ذرہ سے جدا نظر آئے گا (خون کا بہاؤ کے وسطی یا مرکزی حصہ میں بہتے ہوئے نظر آئیں گے اور اس کے گرد یعنی عروق کا جھلی حصہ جو کریات سے سہرا ہوتا ہے بے حرکت و بے رنگ نظر آئے گا۔ مگر اس میں بعض کریات بیضا (سفید ذرات خون) آہستہ و ست رفتاری کے ساتھ بہاؤ میں لڑکتے ہوئے نظر آئیں گے۔ گاہے بعض سفید دانے سرخ دانوں کے درمیان مرکزی حصہ میں بھی دکھائی دیں گے۔ شریانیں کہیں پٹی اور کہیں موٹی نظر آئیں گے۔

2- چھوٹی شریانوں کے جوف میں مسلسل و مستوی تغیرات نظر آئیں گے۔ یعنی ان کی جسامت ایک قسم کی ترتیب و باقاعدگی کے ساتھ متوازی و پیش ہوتی ہوئی دکھائی دے گی۔ شریانیں سفید کی جسامت کا یہ اختلاف قلب کی حرکت کے اثر سے تو بے تعلق ہوتا ہے مگر عروق شعریہ کے اندر کے سیلان خون پر اس مدد جدر اور تغیر کا نمایاں اثر ہوتا ہے۔

3- کریات حراء (سرخ ذرات خون) کی جسامت میں بھی تغیرات نظر آئیں گے جو بیشتر روشنی کے اثر سے نمایاں ہوتے ہیں۔ یعنی جب روشنی زیادتی کے ساتھ ہوگی تو یہ سرخ دانے سکڑ جائیں گے۔ اور جب یہ روشنی کم ہو جائے گی تو یہ دانے پھیل جائیں گے کیونکہ روشنی باعث تحریک ہے اور اندر ہوا باعث تسکین۔ (دیکھیں میرا مضمون روشنی اور اندر ہرے کے اثرات)

سوزش کی حالت میں گردش خون کا نظارہ اب اگر میٹڑک کے پیچہ پر کوئی تیز کچا مرکب (مثلاً نمک خوردبینی یا نوشادر کا ایک ذرہ) لگا دیں۔ پھر پیچہ کی جھلی کو خوردبین کے نیچے رکھ کر دیکھا جائے تو ابتداء میں جھلی کے شریانیں سفید تھوڑی دیر کے لئے عارضی طور پر سکڑ جائیں گی۔ لیکن یہ عارضی انقباض چند اہمیت نہیں رکھتا اور ایسے ہی التئاب میں عموماً نمودار ہوتا ہے جو (تجزیہ میمات) کے اثر سے پیدا کیا گیا ہے۔ اس عارضی انقباض کے بعد ہی فوراً متلب (سوزش) حصے میں نافذ کے عروق یہ صرف پھیل جاتے ہیں۔ اور یہ استرخاء (فطلا پن) دیریا ہو جاتا ہے۔ پھر اس مقام کا دوران خون تیز ہو جاتا ہے۔ یہ سرعت دوران استرخاء شریانیں سفید کے اندر کے مقامی محرک اعصاب میں بعض تغیرت پیدا ہونے کی وجہ سے ظہور میں آتا ہے دوران خون کی سرعت کچھ وقفہ کے لئے تو جاری رہتی ہے۔ مگر بلاخر خون کا بہاؤ بتدریج ست پڑ جاتا ہے۔ گویا رفتار خون کو آہستہ آہستہ کوئی چیز آگے بڑھنے سے روک رہی ہے۔ اس مزاحمت کے بعد ایک ایسا وقفہ نمودار ہوتا ہے جس میں خون کے دانے جو پہلے جدا جدا رہے تھے ایک جگہ جمع ہو کر ٹھہر ٹھہر کر اور رک رک کر آگے قدم رکھتے ہیں اور کبھی آگے بڑھتے ہیں اور کبھی پیچھے ہٹتے ہیں۔ اور اس حالت

ذیبہ کو اگزسٹیشن (EXLLETATION) کہتے ہیں۔ بالآخر ایک ایسی حالت وقوع۔ اسے اس (ASTAYSIS) کہتے ہیں۔

اس وقت کا نتیجہ بعض حالات میں تو یہ ہوتا ہے کہ عروق کے اندر حقیقی انجماد خون واقع ہو کر رگوں کے اندر جم کر ان کو بند کر دیتا ہے۔ جس کو حالت انجماد قہرا بوس (THRUMBOSIS) کہتے ہیں اور اس نیند خون کو جو رگوں کے اندر جم کر ان کو بند کر دیتا ہے سدھ قہرا بوس (THRUMBOSIS) کہتے ہیں۔ (علم الجراثیم) قہرا بوس (خون کی مٹی میں سدھ بن جانا فرنگی طب میں ایک بہت بنا مرض خیال کیا جاتا ہے۔) جس کا ان کے پاس کوئی یقینی علاج نہیں ہے اور اس کا نتیجہ اچھاگ موت ہارت فلور (HEART FAILURE) کہا جاتا ہے۔

سوزش میں اجتماع خون کی حالت سوزش کے دوران میں عروق کی دیواروں اور اجزائے خون کے باہمی تعلقات ان کی صورتوں اور حالات میں تغیرات واقع ہو جاتے ہیں اور اس کا باعث یہ ہے کہ خود عروق کی دیواروں میں بعض غیر محسوس تبدیلیاں پیدا ہو جاتی ہیں۔ خون کی ترکیب و ساخت کی کوئی تبدیلیاں پیدا ہو جاتی ہیں۔ خون کی ترکیب و ساخت کی کوئی تبدیلی یہ تغیر پیدا نہیں کرتی۔ چنانچہ جیسے جسم میں استرخاء عروق واقع ہوتا ہے خون کے سفید دانے عروق کی دیواروں سے متصل ہو کر ہماؤ کے غیر محرک مینیلی طبقہ میں جم جاتے ہیں۔ گویا وہ اپنی مرئی فوج کی قطار سے علیحدہ ہو کر چمگز جاتے ہیں۔ اولاً سفید دانوں کا اجتماع دریوں میں شروع ہوتا ہے۔ پھر عروق شریانی میں اور آخر کار شریانوں میں خون کے سفید دانے بھی جو ابتداء ایک دوسری میں طبقہ علیحدہ ہوتے چلے جاتے ہیں ایک دوسرے کے ساتھ پیوستہ ہوتے لگتے ہیں اور عروق کی دیواروں سے ساتھ پیوستہ ہوتے لگتے ہیں اور عروق کی دیواروں کے ساتھ چسپاں ہو جاتے ہیں۔ مگر خون کے سفید دانے بمقابلہ سرخ دانوں کے عروق کی دیواروں سے زیادہ چسپاں ہوتے ہیں۔ سوزش میں جب اس قسم کے تغیرات کے بعد اجتماع خون ہوتا ہے۔ اس کو اصطلاحاً 'ہائی پریما (HIGH PRIMEA) کہتے ہیں۔

سوزش کے دوران میں ترشح سوزش میں اجتماع خون کے ساتھ ایک انتہائی

ضروری عمل ترشح کا ہے یعنی وہ رطوبت جو خون سے اخراج پاتی ہیں یہ عمل ابتدائی صورت ہی سے نمودار ہو جاتا ہے۔ خون کا ہر ایک جزو اس عمل ترشح (اکزودیشن) (EXODATION) میں لیتا ہے۔ یہ پہلے ہی بتایا جا چکا ہے کہ خون کے سفید دانے عروق کی دیواروں سے قریب یعنی مینیلی حصہ میں جمع ہو جاتے ہیں۔ یہاں اس اجتماع کے دو وجود ہیں۔ اول تو عروق کی دیواروں میں بطور خود چند تغیرات واقع ہوتے ہیں جن کی وجہ سے یہ دیواریں زیادہ چسپاں ہو جاتی ہیں اور دانوں کو چسپاں کر لیتی ہیں۔ دوم جراثیمی مرکبات کی کشش جسے کشش جراثیمی (بیکٹریل فی لیل) کا نام دیتے ہیں۔ اپنی طرف کھینچ لیتی ہے۔

الغرض خون کے سفید دانے عروق کی دیواروں کے قریب بکثرت جمع ہو جاتے ہیں یہ نقل و حرکت بالخصوص دریوں کی دیواروں میں زیادہ نمایاں ہوتی ہے اور اس کے بعد عروق شریانی میں اخراج و ترشح خصوصی طور پر ایک قسم کی حیوانی قوت (دائلی وائیٹلٹی) (VITALITY) کا عنصر ہے اور حیوانیہ (امیبا AMIBA) کی سی حرکت کے ذریعہ انجام پاتا ہے۔ پہلے تو عروق کی مٹائی بیلن (اندو تھیلیم INDOTHELIUM) کے غلیات (سیلز CELLS) میں عمل التماس کے تفرق اتصال واقع ہو جاتا ہے۔ پھر انہی غلیات کے مابین مقامات تفرق میں سیف دانوں کے باریک ذوائد گھس جاتے ہیں اور مادہ حیات (پروفلازیم PROTO PLASIM) دانوں سے بر کر ان روانہ میں آنے لگتا ہے۔ یہاں تک کہ مٹائے بیلن کے اجزاء و عناصر ایک دوسرے سے جدا ہو جاتے ہیں اور بالآخر یہ دانے نفوذ ذکر کے عروق کی دیواروں سے باہر آس پاس کچھ غلوی میں آجاتے ہیں۔ سفید دانوں کی یہ حرکت بھی بند ہو جاتی ہے۔ جب خون کے سفید دانے بھاگ کر رگوں کے باہر کی ساخت میں چلے جاتے ہیں تو ان میں مختلف تبدیلیاں واقع ہوتی ہیں مثلاً اول تو ممکن ہے کہ ترشح سے ہلاک ہو جائیں اور ان کے ٹوٹنے کے بغیر فیبرین (فائبرن فرمنت FIBRINE FERMENT) تیار ہو کر ہلکے دمویہ (اکوگولم COGLOUM) کے بنانے میں معاون ہو جس کا بیان ابھی کیا جائے گا۔

دوسرے یہ بھی ممکن ہے کہ یہ دانے ٹوٹ کر عروق جلاویہ (لٹیننگ و سلاز LUMFATIC VASELLS) کے سلسلہ میں شامل ہو جائیں یا یہ کہ پیپ کے

دانوں میں تبدیل ہو جائیں۔ علاوہ انہیں ان کے ٹوٹنے یا پیپ کے دانوں کی شکل میں آنے سے پہلے مرکز التساب کے آس پاس کی مرہہ ساخت کے خارج کرنے یا جراثیم کے ہضم کرنے میں مددگار ہوتے ہیں۔ دراصل خون کے یہ دانے فضلات بدن کے صاف کرنے میں جاروب کش کے مانند ہیں یا قدرتی مقدمہ الخیش (فوج کا ابتدائی حصہ) ہیں جو حملہ آور دشمن کی روک تھام کرنے کے لئے عروق سے باہر آ جاتے ہیں اور بدنی حفاظت کا کام سب سے پہلے ہی کرتے ہیں۔ بدن میں ان کا اولین فرض یہ ہے کہ یہ فاسد مواد اور مرہہ ساخت کو بدن سے خارج کر دیں اور گل فساد کو محدود کر کے پھیلنے سے روک دیں۔ اس کے بعد اپنی جگہ اپنے سے بہتر دانوں کو دے دیتے ہیں۔ جو فعل التیام (ویلنگ پراسس HEALING PROCESS) میں حصہ لیتے ہیں۔ ان کو خبیات جروٹورم لینہ (قائمر و بلاسک سبز BLASTIC CELLS BIBRO) اسی طرح خون کے سرخ دانے عروق شعریہ کی دیواروں سے چمکنے کر باہر آ جاتے ہیں۔ مگر یہ صرف التساب حانس (عضلاتی) میں ہوتا ہے جب یہ عروق سے باہر آ جاتے ہیں تو یہ ٹوٹ جاتے ہیں اور ان کا رنگین مادہ میاں کی ساخت میں پھیل جاتا ہے جو صحت کے بعد بلاخر جذب ہو جاتا ہے۔

سوزش میں کیبادی اور مشینی افعال کے متعلق فرنگی طب کی غلط فہمی سوزش میں خون اور اس کے ہلے اور عروق میں جو تبدیلیاں ہوتی ہیں فرنگی طب اس کا بڑا سبب خون میں کیبادی تبدیلیاں ہی قرار دیتی ہے۔ مثلاً اجتماع خون رطوبات کا ترش سفید و سرخ دانوں کے افعال میں تبدیلی ترش و استوائے عروق اور لزوجیت اور کشش جراثیمی وغیرہ اور سب سے بڑی تبدیلی خون میں سدہ (قمو بس THROMBUSIS) کا پیدا ہونا کیبادی تبدیلیاں سمجھا جاتا ہے اور اس کا علاج بھی وہ کیبادی طریق پر کرتی ہے۔ لیکن یہ سب کچھ بالکل غلط ہے۔ یہ سب تبدیلیاں مشینی فعل کا نتیجہ ہیں۔ یعنی جب تک کسی عضو کے فعل میں خرابی نہ ہو پیدا ہو خون میں مندرجہ بالا کیبادی تبدیلیاں رونما نہیں ہوتیں۔ یاد رکھیں سوزش بذات خود عضو کا فعلی تغیر ہے اور خون اور اس کے اجزاء کے اجتماع اور تبدیلیاں مشینی افعال کے تغیر کا نتیجہ ہیں۔

دوسری غلط فہمی جس طرح کی تبدیلیوں کا ذکر مندرجہ بالا اوراق میں کیا گیا ہے یہ صرف ایک صورت ہے اس کو ہم عضلاتی سوزش کہتے ہیں۔ اس کے علاوہ غدی اور عصبی سوزشیں بھی ہوتی ہیں۔ جن کی صورتیں عضلاتی سے بالکل مختلف ہیں جو معالج نظر سے مفرد اعضا سے واقف ہیں وہ پوری طرح جانتے ہیں کہ عضلاتی غدی اور عصبی تحریکات میں خون کہاں اکٹھا ہوتا ہے اور رطوبات کس عضو مقام پر اکٹھی ہوتی ہیں۔ لیکن فرنگی طب میں صرف ایک ہی صورت سے واقف ہے اور وہ بھی اس کا صحیح علم نہیں رکھتی۔ اس لئے اس کے بیان میں کیبادی اور فعلی طور پر غلطیاں پائی جاتی ہیں جن کی اصلاح ہم اپنا فرض خیال کرتے ہیں۔ کیونکہ اول یہ ثابت کرنا چاہتے ہیں کہ فرنگی طب غلط ہے اور دوسرے اس اصلاح سے ہم اپنے ممبر کو صحیح اور مفید علم پیش کرنا چاہتے ہیں تاکہ اس سے مکمل طور پر مستفید ہو سکیں جس کے نتیجہ میں فرنگی ڈاکٹروں کو فن علاج سے بے علمی اور غاواقیت کی وجہ سے اس فنی میدان میں شکست دے کر اس میدان سے نکال باہر کر دیں یا وہ اس امر پر مجبور ہو جائیں کہ نظریہ مفرد اعضاء کو تسلیم کر لیں اور اس کے مطابق علاج جاری رکھیں۔

سوزش سے عروق کے اندر تغیرات سوزش کی صورت میں سائل و موی (لاکٹو سگنٹس LIQUARSINGOINNESS) بھی عروق سے باہر آ جاتا ہے۔ یعنی طبی مقدار بہت زیادہ باہر آ جاتا ہے ورنہ ظاہر ہے کہ بیشہ باہر آیا کرتا ہے اور اس طرح یہ زیادتی اصل قدر ہوتی ہے کہ باوجود عروق جاذبہ معمول سے زیادہ اپنا کام کرتے ہیں پھر بھی یہ وہاں اس قدر اکٹھا ہو جاتا ہے کہ وہ جذب کرنے سے عاجز آ جاتے ہیں۔ اگر یہ سائل و موی بہ کراں پاس کی ساخت میں چلا جاتا ہے تو یہ وہاں جا کر جمند ہو جاتا ہے کیونکہ یہ وہاں کے ٹوٹے ہوئے سفید دانوں کے اس مادہ (ضمیرین) سے مل جاتا ہے جو اسے جمند کر دیتا ہے۔ اس مقام میں سوزش کی وجہ سے عروق جاذبہ کی رطوبت باہت دم (لمت LYMPH) بھی جمع ہو جاتا ہے۔ جس سے ایک قسم کا تنوع ایلیما ADIMA پیدا ہو جاتا ہے۔ اگر سطح میں تفرق اتصال کالی ہوتا ہے تو یہ عضو سے برک خارج ہونے لگتا ہے۔ اگر اس کا ترش (سکریشن SECRETION) کسی

خٹائے پانی (CERES MEMBRANCE) خٹلا صفاق (ہری ٹونم
(PERETONIOM) خٹائے صدر (پلیورہ PLEURA) خٹائے زلالیہ (سائینو ویل
ممبرن۔ SYNOVIAL MEMBRANCE) میں سے تو یہ مسل وہاں کے جوف
میں جمع ہو جاتا ہے۔ اول یہ مسل ذاتی طور پر نچھو ہونے کے قابل ہوتا ہے کیونکہ
اس کے اندر سائل موی شامل ہوتا ہے۔ چنانچہ اگر انجما خون واقع ہو جائے تو یہ
لو تھرا یا سح خٹا کے ساتھ چپکا ہوا ہوتا ہے یا آزادی کے ساتھ پانی میں تیرتا رہتا
ہے۔

فرنگی طب کی غلط فہمی سوزش کی صورت میں جو سائل موی عروق سے باہر آ
جاتا ہے جس سے توج پیدا ہو جاتا ہے۔ خاص طور پر صفاق اور خٹائے صدر کے
جوف میں اکٹھی ہو کر توج کا باعث ہوتی ہے وہ رطوبت وہ نہیں ہوتی جو مقام سوزش
سے اخراج پاتی ہے بلکہ سوزش کی وجہ سے جو اجراع خون ہوتا ہے جس کی روانگی
رک جکی ہوتی ہے۔ اسی خون کی حدت سے وہاں کے اعضاء میں تحلیل پیدا ہو کر
اخراج ہوتا ہے۔ اسی طرح استقامہ ماہی الصدور اور ماہی الصفاق کی صورتیں پیدا
ہوتی ہیں۔ اس حقیقت سے یہ ثابت ہوتا ہے کہ سوزش کا اثر صرف اسی مقام تک
محدود نہیں رہتا۔

سوزش کا نظام جسم سے تعلق سوزش کے متعلق یہ پہلے بتلایا گیا ہے کہ وہ
ایک ایسی صورت ہے جو سوزش کی حالت میں کسی مٹھائے کے مقابلے میں ایک
فوری منظم و مرتب مدافعتی تدبیر ہے۔ یہاں یہ بھی سمجھ لیں کہ اس مدافعتی تدبیر میں
جسم کے تقریباً تمام نظام کام کرتے ہیں مثلاً

- 1- صمبی نظام جس کا مرکز دماغ ہے جس کا کام اپنی حس سے جسم کو اطلاع پہنچانا
ہے۔
- 2- عضلاتی نظام۔ جس کا مرکز قلب ہے اور جس کا کام احساس شدہ مقام پر
ضرورت کے مطابق خون روانہ کرنا ہے۔
- 3- غدی نظام۔ جس کا مرکز جگر اور گردے ہیں (دونوں میں فرق پھر بھی بیان کیا

جائے گا جس کا کام احساس کے مقام پر ضرورت کے مطابق رطوبات غدی پہنچانا یہ
سب نظام ایک دوسرے کے ساتھ اس طرح شلک ہیں کہ اگر ان میں سے کسی نظام
جسم میں کسی قسم کا کوئی فساد پیدا ہو جائے تو اس کا اثر باقی تمام نظام ہائے جسمانی پر
بھی پڑتا ہے۔)

لیکن اس امر کو ذہن میں کر لیں کہ مدافعتی تدبیر اور رد عمل صمبی کی شدت اور
مقام کی وجہ سے اس کے مطابق ہوتی ہے اور یہی صورت تمام جسمانی طور پر بھی قائم
ہوتی ہے یعنی سوزش کا اثر تمام نظام جسمانی پر صمبی کی خاصیت و شدت اور مقام کی
اہمیت پر منحصر ہے۔ جیسا کہ کسی کے رخسار پر کوئی معمولی یا بگلی سی سوزش ہو تو وہ
فحش اس کی پرواہ کئے بغیر چلا بھرتا ہے اور اپنا کام کاج کرتا رہتا ہے اور اکثر اس کو
یہ قہوڑی سی سوزش بھول بھی جاتی ہے۔ مگر اس کے برعکس اگر یہی سوزش کان کے
باہر یا اندر ہو یا دانت یا آنکھ میں ہو یا گردن پر ہو یا رخسار پر ہی ایک بڑے ذیل کی
صورت اختیار کر لے تو مریض سخت بے چین ہو گا اور ساتھ ہی بھوک بند ہو جاتی
ہے۔ بخار آ جاتا ہے جھکنے کی بات یہ ہے کہ سوزش و دم اور دماغ کے اثرات سے
تمام نظام جسم میں یہ تغیرات پیدا ہوتے ہیں لیکن ان کے اندر کی بیش سوزش کی
صورت اور مقام پر منحصر ہے۔

سوزش کے فوائد سوزش کی افادیت پر ہم پہلے بھی لکھ چکے ہیں اب آئیں ہمیں بھی
اس کے ضروری فوائد لکھ دیتے ہیں تاکہ مطالعین سوزش و دماغ کو اس کے نام نہ
گھبران جائیں بلکہ اس کے مفید پہلوؤں کو مد نظر رکھ کر جو امر اس کے نظام کو جو
فوائد پہنچا سکتے ہیں پہنچائیں۔ لیکن وقت سوزش کی مدد سے بننے والے امراض دور کر
دیئے جاتے ہیں۔ اس کے قیام سے زندگیوں بچائی جاسکتی ہیں اس لئے بعض مریضوں اور
بچیدہ امراض میں سوزش پیدا کی جاتی ہے۔ یہ حقیقت ہے کہ فطرت بھی سوزش اس
لئے پیدا کرتی ہے کہ وہ اس سے نہ صرف اندرونی مواد و جراثیم کو جلاتی ہے بلکہ
انسانی فطرت سے اندر جو امراض و علامات پیدا ہو جاتی ہیں ان کو دور کرتی ہے۔

سوزش اگرچہ ایک شدید علامت ہے۔ جس سے جسم انسانی کو بہت تکلیف ہوتی
ہے لیکن وہ ایک ایسا رد عمل اور مفید صورت ہے جس سے مواد فاسدہ اور جراثیم کی
سمیت جو جسم کے اندر پیدا ہو گئی ہے یا داخل ہو گئی ہے اور اپنے زہریلے اور خراب

اثرات سے نقصان کا باعث ہونا چاہتی ہے۔ اس کی مداخلت اور مقابلہ کر کے اس کو ختم کرنے کی کوشش کرے۔

مقابلے کی پہلی صورت یہ ہوتی ہے کہ دوران خون میں تیزی جو مقام سوزش کی طرف واقع ہوتی ہے اس سے تین ٹائمے ہوتے ہیں:

- 1- زہریلے مواد اور برائیم کی مقدار اس میں مل کر کم ہو جاتی ہے۔
- 2- خون کی حرارت اور متعادلانے جو وہاں اکٹھے ہو جاتے ہیں ان کو کم کر دیتے ہیں۔

3- خون کی تیزی سے وہ مدت حد تک مقام سوزش سے بہرہ جاتے ہیں بلکہ خارج ہو جاتے ہیں اور وہاں پر سوزش کو پھینے یا مکمل ہونے کے مواقع ضائع ہو جاتے ہیں جیسا کہ معمولی اور تھوڑی سوزش میں اکثر دیکھا جاتا ہے۔

دوسری صورت یہ ہوتی ہے کہ مقام سوزش کے عضو میں انتہائی تیزی اور تباہی پیدا ہو جاتا ہے۔ جس سے اس عضو پر زیادہ تقویر اور حرارت جذب ہوتی ہے۔ جس سے وہ عضو طاقت حاصل کر کے مقابلے کے لئے تیار ہو جاتا ہے۔

تیسری صورت وہاں پر دوران کی رکاوٹ ہے جس کا بڑا مقصد وہاں پر حرارت ساتھ ساتھ وہاں پر اول رطوبت کا زیادتی سے گرانہ ہے اور سفید دانوں کو وہاں پر اکٹھا کر دیتا ہے جو قاتل جراثیم اور داغ زہریلے۔ اگر یہاں رکاوٹ واقع نہ ہو تو ظاہر ہے کہ یہ فوائد حاصل نہیں ہو سکتے۔

انتہا یہ ہے کہ اگر کسی مقام پر سوزش پیدا ہوتی ہے تو اس سے اس قدر فوائد حاصل کرنے کے مواقع پیدا ہوتے ہیں جن سے ایک قابل معالج ہی استفادہ کر سکتا ہے۔ ان حقائق اور فوائد کے بیان کرنے کا فائدہ یہ ہے کہ جہاں پر سوزش کا علاج کیا جائے وہاں سوزش سے بذات خود جو فوائد حاصل ہوتے ہیں ان کو بھی حاصل کرنا ضروری ہے۔

سوزش کا بیان ختم یہاں پر سوزش کا بیان ختم کر دیا گیا ہے۔ ہم نے سوزش پر اس قدر تفصیل سے لکھا ہے کہ دنیا کی کسی طبی کتاب میں نہ اس طرح شرح و بسط سے لکھا ہے اور نہ ہی اس طرح فقہین کے ساتھ ذہن نشین کیا گیا ہے۔ باقی رہا

سوزش کا علاج وہ ہم اورام کے ساتھ لکھیں گے کیونکہ اورام بھی سوزش کی انتہائی صورت ہے اور دونوں کے ایکسے علاج میں معالج کے لئے بے حد سوتیں پیدا ہو جاتی ہیں۔ اس طرح دونوں کے صحیح تعلق کا علم ہو جائے گا۔ دوسرے دونوں ایک دوسرے سے اس طرح متعلق ہیں کہ دونوں کی اگلی نشیں اور تجویز ہی مفید ثابت ہو سکتی ہے۔

حقیقتات اورام

ورم کی تعریف جسم انسانی کے کسی عضو یا حصے کے جم اور مقدار کا غیر طبعی طور پر کسی مادہ کے نفوذ کرنے سے زیادہ ہو جانا جس کے ساتھ درد مگر اور سرخی کا پایا جانا بھی لازمی ہو۔

ورم سوزش کے بعد دوسرا درجہ ہے۔ سوزش پر ہم گذشتہ صفحات میں تفصیل کے ساتھ لکھ چکے ہیں اور اب اورام پر تحقیقات شروع کی جا رہی ہے اس کے اختتام پر دونوں کو ملا کر کلام صورت میں شائع کر رہے ہیں جس کا نام ہے تحقیقات سوزش و اورام اور ان کا علاج۔ اس میں اعصابی و فدی اور عضلاتی تینوں قسم کے اورام زیر بحث لائے گئے ہیں۔ خداوند کریم کے فضل و کرم سے ایسے امراء و رموز بیان کئے گئے ہیں کہ فرنگی طب مدت تک یہ کمال حاصل نہیں کر سکے گی۔

اس سے قبل ہم سوزش کے بیان میں یہ ناکید لکھ چکے ہیں کہ سوزش کسی صحیح شے کے مقابلے میں اکی فوری منظم و مرتب و انتظامانہ تغیر ہے جو بدن اختیار کرتا ہے۔ جب جسم اپنی اس تغیر میں کامیاب نہیں ہو سکتا تو پھر ورم کی صورت پیدا ہو جاتی ہے۔ اس کو سوجن اور امس کے نام بھی دیتے ہیں۔ انگریزی میں اس کو سویلنگ (SWELLING) کہتے ہیں لیکن اس کو فرنگی طب کی اصطلاح میں انفلمیشن (INFLAMATION) کہتے ہیں۔

ناکید نمبر: ہم یہ بھی واضح کر چکے ہیں کہ ورم کو انتہاب کا حروف میں سمجھنا چاہئے ہے کسی طرح بھی درست نہیں ہے کیونکہ ہر ورم انتہابی نہیں ہوتا اور نہ ہی

ہر التساب میں درم ہوتا ہے۔ البتہ جب کوئی درم التساب کی وجہ سے پیدا ہو تو ایسی صورت میں اس کو التسابی درم کہا جاسکتا ہے۔

نایکید نمبر 2: اس لئے بعض لوگ تیبج (ANEVERYSMA) کو بھی اورام میں شمار کرتے ہیں۔ لیکن تیبج کو اورام میں شریک نہیں کرنا چاہئے کیونکہ درم کی کوئی صورت پوری نہیں ہوتی بلکہ رطوبت کا کسی بند جلی میں اجتماع ہے۔

نایکید نمبر 3: اسی طرح کی ایک بہت بڑی قلعی یہ کی جاتی ہے کہ بعض اورام کو حار کہا جاتا ہے۔ یہ بالکل غلط ہے اور کوئی درم بھی گرم نہیں ہوتا۔ کیونکہ ہر سوزش اور درم میں اجتماع سوا ہوتا ہے اور اجتماع کبھی بھی گرمی سے نہیں ہوتا بلکہ سردی سے ہوتا ہے چاہے وہ سردی گرمی کی نسبت بہت ہی کم کیوں نہ ہو۔ اس لئے درم کے علاج میں کبھی یہ سرد ادویات کا استعمال جائز نہیں ہے۔

سوزش اور درم میں فرق سوزش میں اجمار و الماس اور سوجن نہیں ہوتی اور باقی سوجن کی تمام صورتیں مثلاً (1) درد (2) گرمی (3) سرخی اور (4) تورنا فعال پائی جاتی ہیں جن کا ذکر ہم سوزش کے باب میں تحصیل کے ساتھ کر چکے ہیں۔ ایک فرق اور بھی ہوتا ہے کہ جب تک سوزش رہتی ہے اس وقت تک مقامی طور پر حرارت رہتی ہے لیکن جب درم بن جاتا ہے تو مقامی حرارت میں زیادتی ہو جاتی ہے جس کو طبیعت مدہ بدن وقتہ رقتہ جسم میں پھیلائی رہتی ہے جس کے نتیجہ میں بخار کی صورت قائم ہو جاتی ہے اور یہ بخار اس وقت تک قائم رہتا ہے جب تک درم قائم رہتا ہے۔

ورم اور بخار کا تعلق بخار اور درم کا بہت گہرا تعلق ہے بلکہ یوں سمجھ لیں کہ تمام مسلسل بخار کم و بیش اورام ہی سے قائم رہتے ہیں جس قدر شاید بخار ہوگا۔ اسی قدر بڑا درم ہو گا یا زیادہ نازک مقام و حضور میں درم واقع ہوگا۔ اگر حضور دائمی بخار جسم کے کسی نہ کسی عضو کا درم ہی ہے۔ ذات الریہ، عرقہ بطنی اور شب غیر خاص دائمی وغیرہ وغیرہ کو یا اکثر دائمی بخار صرف اورام کا نتیجہ ہیں۔

بخار کی علامات کے متعلق اس قدر سمجھ لینا کافی ہے کہ وہ زیادہ تر حرارت کی زیادتی کے نتائج ہیں جو اورام پیدا ہوتی ہے یا ان نشانات سیر کے نتائج ہیں جو دوران

خون میں شامل ہو کر عضلات و غدود اور دیگر اعضاء اثناء کے خلیات پر اثر کرتے

تھے۔ بخار کی شدت اور اس کی نوعیت مریض کی سابقہ حالت اور مرض کی نوعیت اور مدت کے لحاظ سے مختلف ہوا کرتی ہے۔ لہذا سبب درست اور قوی اشخاص میں اورام شدید کا بخار عموماً شدید قسم کا ہوتا ہے اور اس میں حرارت اور اس کے دیگر عوارض مع جریان (ڈیپریم) کے بہت نمایاں ہوتے ہیں۔ اس کے برعکس کمزور مریضوں میں اور اسی طرح طویل بخاروں کے انتہائی درجہ میں مثلاً حی طبیعتہ متناقصہ (مائل کاڈنیور) اور شدید بقودی جراثیمی بخار مثلاً سرخ باد اور صفی دم (ار لیس اینڈ میسی سیا جس سے انتہائی ضعف و تھیرا (کو لیس COLLEPS) نمایاں ہو جاتے ہیں اس حالت میں بخار کا تیز ہونا ضروری نہیں ہے اور مریض پر بے عقلی ہی طاری ہو جاتی ہے۔ یا کبواس کے ساتھ ہلکا جریان ہوتا ہے۔ کپڑے لوجتا ہے اور پائمانہ و پیشاب بہتر پری ہو جاتا ہے۔

یہ امر متفق ہے کہ حرارت بدنہ کے نظام کے خاص مراکز میں پیدا ہونے والی حرارت زیادہ ہو جاتی ہے اور اخراج و استعمال حرارت کم ہو جاتا ہے یا رک جاتا ہے۔ یہ بھی حقیقت ہے کہ حرارت بدنہ کی پیدا ہونے اور اس کے نزال کا باہمی استعمال اس طرح قائم رہتا ہے کہ جلد و تنفس اور دیگر ذرائع سے جس قدر وہ ضائع ہوتی ہے اسی قدر وہ پھر اعضاء اور علی الخصوص اعضاء و عضلات راویہ کے استعمال انجہ (نشوونہ پورم TISSUE METABOLISM) سے پیدا ہو جاتی ہے۔ اس لئے بدن کے اندر ارتقاع حرارت کے دو ہی اسباب ہو سکتے ہیں۔

1- حرارت ضعیف حالت میں کم ہو۔

2- اس کی پیدا ہونے استعمال سے زیادہ ہو۔

لیکن یہ تسلیم کرنا پڑتا ہے کہ بخار کا باعث یہ ہے کہ حرارت پیدا کرنے والے انجہ خاص کر عضلات میں تیزی آ جاتی ہے۔ جس کی شدت اس امر سے ملتی ہے کہ بخار کی حالت میں مریض کے عضلاب دہلے پٹکے ہو جاتے ہیں۔ اس کی عقلی طاقت کم ہو جاتی ہے اور اس کے علاوہ قادرہ میں ضعیفی انجہ (سکولر نشوز TISSUES MUSCULER) کے نشانات بکثرت پائے جاتے ہیں۔

قریب حرارت کی یہ تیزی انجہ میں اس وجہ سے پیدا ہوتی ہے کہ قانون قدرت ہے کہ سوزش ہمیشہ حرارت ہی سے ختم ہوتی ہے کہ قانون قدرت کے سوزش ہمیشہ حرارت پیدا ہو کر مقام ورم تک پہنچ کر وہاں کے ورم کو تحلیل کرنے کی کوشش کرتی ہے دوسری طرف طبیعت مدہ بدن اس حرارت کو بدن میں پھیلا کر اس میں احتلال پیدا کرتی رہتی ہے۔ یہ اس علاج کا کام ہے کہ وہ اس حرارت کو جسم میں محفوظ کرے اور ضائع ہونے سے بچائے اور مقام ورم پر انکسار کے ورم کو تحلیل کر دے تاکہ ورم دفع ہو جائے اور اگر ضرورت سمجھے تو ادویات سے حرارت کی پیدائش میں زیادتی کر کے اپنا متحدہ سمت جلد حاصل کر لے تاکہ ورم کے اثر سے جسم کو نقصان نہ پہنچ جائے یہی علاج کا کامل فن ہے۔

اور ام کی اہمیت ورم کی ہمیت کو ذہن نشین کرنے کے لئے اس کو خوب اچھی طرح جان لیں کہ ہر ورم میں مندرجہ ذیل پانچ علامات ضرور پائی جائیں۔

- 1- سوجن (سویلنگ SWELLING)
- 2- سرخی (ریڈنس REDNES)
- 3- درد (پین PAIN)
- 4- حرارت (ہیٹ HEAT)
- 5- قوت حرکت (لاس آف ایکشن LOSS OF ACTION)

ان میں ایک چھٹی علامت بخار کا بھی اضافہ کر لیں جیسا کہ ہم پہلے لکھ چکے ہیں۔ لیکن بخار ہر ورم میں ضروری نہیں ہے یہ اکثر ان اور ام میں پایا جاتا ہے جن میں ان کی شدت ہوتی ہے جو ان کے شدید اسباب محکا کی وجہ سے ہوتے ہیں۔ البتہ یہ یاد رکھیں کہ بخار اس وقت تک نہیں ہوتا جب تک عضلات اور مرکز عضلات کے افعال میں تیزی پیدا ہو کر دل کی حرکت میں تیزی نہ پیدا ہو جائے اور یہ بھی ذہن نشین کر لیں کہ اگر دماغ اور اعصاب کے افعال میں تیزی ہوگی تو نہ ورم جلد مکمل اور نہ آرام کی صورت پیدا ہوگی۔ اس صورت میں ورم مدت تک قائم رہے گا یا مریض رطوبت جسم کے نکل جانے پر جلد مر جائے گا۔ موت کی صورت میں مریض پر ٹینڈ یا بیوشی کا تلہ رہے گا جیسا کہ عام طور پر عرقہ میں دیکھا جاتا ہے اسی طرح اگر اور ام میں جگر اور غد کے افعال میں تیزی ہوگی تو ورم جلد بنتے ہو گا یا جلد تحلیل ہو

جائے گا۔ اور اکثر جلد آرام آ جاتا ہے۔ یا شدت کی صورت میں جب فشی بھی ساتھ ہو تو موت واقع ہو جاتی ہے۔ اس میں حرارت اور بخار کی انتہائی تیزی ہوتی ہے اس لئے اور ام کی حقیقت کو سمجھنے کے لئے ان کی حرارت اور خصوصاً بخار کو ضرور مد نظر رکھنا چاہئے۔

ورم میں حرارت کی اہمیت اس سے پہلے بھی تاکید کی گئی ہے کہ اور ام میں سے کوئی بھی ورم اصولی طور پر گرم نہیں ہوتا اور وہ سب اپنے مقام کی اہمیت کے لحاظ سے گرمی کی وجہ سے ہوتے ہیں۔ کیونکہ اگر ورم کے مقام پر گرمی ہو تو وہاں پر ورم کیا سوزش بھی قائم نہیں ہو سکتی۔ اس لئے تمام اور ام میں حرارت پیدا کرتی پڑتی ہے۔ کیونکہ طبیعت مدہ بدن بھی وہاں پر خون کو بھیج کر حرارت ہی پیدا کر رہی ہوتی ہے۔ جہاں تک سرد ادویات سے رادع صورت کا تعلق ہے وہ بھی خون کی سمت کم ہے۔ اس لئے حالت ورم کو ذہن نشین کئے بغیر بھی رادع ادویات یا رادع اور تحلیل ملی جلی ادویات کو بغیر سوچے سمجھے نہ استعمال نہ کریں۔ جیسا کہ فرنگی ڈاکٹر فوراً نصیحا پائی یا برف یا کولر کا پانی استعمال کر دیتے ہیں۔ جگہ چمچے کے استعمال سے بھی احتیاط کریں بعض فن سے اندر سے علاج خصوصاً فرنگی ڈاکٹر سرسام میں گھڑوں پانی گرا دیتے ہیں۔ یہ مریض پر بالکل ظلم ہے بلکہ اس کو خاک کر دینے کے حروف ہے۔

جن کو حکماء اور اطباء سرد اور ام سمجھتے ہیں وہاں ورم ہی جن میں اعصاب کے افعال میں تیزی ہوتی ہے جن کی وجہ سے دل اور عضلات کے افعال میں سکون رہتا ہے اور جسم میں حرارت نہیں بھینکتی۔ ایسی صورت میں فوراً دل اور عضلات کے افعال کو تیز کر دینا چاہئے جیسے خسو و چنگ اور عرقہ بلن میں دانے اندر رک جانے ہیں۔ یا عرقہ دماغی میں اسٹیل یا پیشاب زیادہ آتا ہے یا نزلہ و ٹینڈ اور بے ہوشی کی صورت میں قائم رہتی ہے۔

ورم میں گرمی لازمی ہے ورم کے مقام پر جو گرمی محسوس ہوتی ہے وہ اس خون کی وجہ سے ہوتی ہے جو طبیعت مدہ بدن وہاں پر حرارت قائم ہو کر وہاں کی سوزش و جراثیم اور تکلیف و مواد دوسری سے خشکی کو دور کر دے۔ لیکن اس گرمی سے دھوکا نہیں کھانا چاہئے۔ یہی گرمی جب وہاں پر بڑھ جاتی ہے تو طبیعت مدہ بدن

استعمال کو قائم رکھنے کے لئے اس خون کو تھام جسم میں پھیلا دیتی ہے جو طبیعت مہمہ بدن استعمال کو قائم رکھنے کے لئے اس خون کو تھام جسم میں پھیلا دیتی ہے جو وہاں پر گرمی پیدا کر دیا ہوتا ہے اور وہاں پر تازہ خون روانہ کر دیتی ہے۔ اس طرح جسم میں بخار پیدا ہو جاتا ہے۔ اس درم کی حرارت اور جسم کے بخار کو بدن کی زائید گرمی تصور کر کے وہاں سرد ادویات کا استعمال شروع کر دینا مرض کو خراب کرنا اور مریض پر ظلم کرنا ہے۔ ایسی غلطی کبھی نہیں کرنی چاہئے بلکہ پینے کے لئے سرد پانی تک نہیں دینا چاہئے شہرت اور برف کا تو سوال ہی پیدا نہیں ہوتا۔

اور ام کے بخار بعض مصالح جن میں فرنگی ڈاکٹر خاص طور پر قائل ذکر ہیں، بخار خصوصاً اور ام کے بخار کو کبھی بھیر کیمبر یا واضح بخار دوا جس سے ٹیپیکر کر جائے استعمال کر دیتے ہیں۔ یہ بالکل غلط ہے بلکہ مرض کو بگاڑتا اور مریض پر ظلم کرنا ہے۔ اس طرح بھیند اور پیٹھاب آور اور مسمل و طین وغیرہ ادویات سے شہرت یا عرق اور لھڑا پانی وغیرہ استعمال کرنا درست نہیں ہے۔ ان تمام صورتوں سے اور ام کی تحلیل میں دیر واقع ہو جاتی ہے۔ اور ام کے بخار پر کیا جنم ہے ہر قسم کا بخار کوئی مرض نہیں ہے وہ ایک قسم کی علامت ہے جو سوزش و اور ام اور جراثیم و مواد متعفنہ سے پیدا ہوتا ہے جن سے کسی مفرد عضو کے فعل میں خرابی واقع ہو کر بخار پیدا ہو جاتا ہے۔ بس اس عضو جسم کے افعال کو درست کر کے اس کی قوت مدافعت (ایمیٹی) کو بڑھایا جائے اس طرح سب دور ہو کر بخار خود بخود اتر جاتا ہے۔ بخاروں کے متعلق تفصیل کے لئے ہماری کتاب "تحقیقات عمیات (بخار)" کا مطالعہ کریں۔

اور ام کی حرارت اور بخار سے گھبرانا نہیں چاہئے بلکہ ان کو بڑھانے کی کوشش کرنی چاہئے جیسے ہی ان کو اندرونی اور بیرونی طور پر بڑھانے کی کوشش کی جائے گی۔ فوراً اور ام کی حرارت اور بخار کم ہونا شروع ہو جاتا ہے۔

ذات الریہ (ٹمونیہ) کے متعلق ہر باشعور طبیب و حکیم اور دیکھ جانتا ہے کہ یہ مہمہوں کا درم ہے اور اس کا علاج گرم ادویات سے کرتا ہے۔ فرنگی ڈاکٹر بھی گرم ادویات دیتے ہیں بلکہ براہی جیسی حرام شے تک استعمال کرا دیتے ہیں۔ لیکن

مریضوں کو خشکی اور پیاس کی شہرت ہوتی ہے تو گلوکوز استعمال کرا دیتے ہیں۔ ان کو کوئی سمجھائے کہ گلوکوز کاربوہائیڈریٹ (نشاستہ) اور الکلائن (اکالٹی) ہے۔ جس کے استعمال فوراً ٹیپیکر (حرارت بدنیہ) کم ہو جاتا ہے۔ اس میں گلوکوز (حرارت) نہیں ہوتی اس لئے اس کو اور ام میں استعمال نہیں کرنا چاہئے۔ یہ کوئی معوی شے نہیں ہے۔

ذات الریہ (ٹمونیہ) کی طرح عرقہ یعنی بخار بھی آنتوں کا درم ہے۔ لیکن اس کے علاج میں الیام اور حکماء سرد ادویات استعمال کرتے ہیں بلکہ ایسی ایسی سرد ادویات دی جاتی ہیں کہ دیکھ اور سن کر محض حیران ہوتی ہے۔ بڑی بڑی طبی کتب میں بھی کچھ لکھا ہے۔ اگر سمجھیں نہ ہو تو فرنگی شفاہ الملک کی کتب خصوصاً جامع الفکت اور طبی قارہا کرینا کو دیکھ لیں۔ جب ایسے ایسے بحیرات سے آرام نہیں ہوتا تو پھر بھی الیام اور حکماء فرنگی گرم ادویات کی تعریف کرتے ہیں۔ مگر اپنے بے یقینی بے خطا شفاہ رکھنے والے علم العیال کی طرف نہیں دیکھتے کہ ان اور ام کا علاج کیا لکھا ہے۔ حمی اور امیہ کا علاج کیسے کرنا چاہئے۔ بخار کا نام سن کر صرف عرق اور شہرت پلا پا کر بخار کو خراب اور مریضوں پر ظلم نہیں کرنا چاہئے۔ ان حقائق سے اور ام کی حرارت کو پورے طور پر سمجھ لینا نہایت ضروری ہے۔

ورم میں درد کی اہمیت اور ام میں دوسری علامات درد (پین PAIN) ہے۔ درد کی اہمیت کا اندازہ اس امر سے لگائیں کہ اگر ورم میں درد کی تکلیف نہ ہو تو مریض درد کی چنداں پروا نہیں کرتا اور باقی تکلیف بہت حد تک برداشت کر کے پڑا رہتا ہے بلکہ کاروبار میں مصروف رہتا ہے۔ لیکن ورم کا درد ایک ایسی تکلیف ہے جو قائل برداشت نہیں ہے۔ اس لئے بعض مصالح جن میں فرنگی ڈاکٹر خاص طور پر قائل ذکر ہیں اس کوشش میں ہوتے ہیں کہ درد کی تکلیف کو جلد از جلد ختم کر دیا جائے۔ ایسا کرنا نہ صرف غلط ہے بلکہ مریض پر ظلم کرنے کے مترادف ہے۔ ایسا علاج بالکل بے اصولا ہے کیونکہ درد کی موجودگی اس امر کا اظہار ہے کہ سبب ورم قائم ہے۔ مثلاً جسم میں کسی جگہ کانٹا یا سوئی پیچھا جائے تو اس سے جو درد ہوتا ہے اس کا علاج یہ نہیں ہے کہ کانٹا یا سوئی نکالے بغیر وہاں کے درد کو بحیرات یا منشیات سے روکنے کی کوشش کی جائے جس کا نتیجہ یہ نکلے گا کہ بہت مہمہ بدن جو فطرتاً اس تکلیف کے علاج

کے لئے مقررہ ہے وہ اپنے کام سے قائل ہو جائے گی اور فوری طور پر جس قوت اور حرارت سے اس ورم یا سوزش کا علاج وہ کرنا چاہتی ہے ختم ہو جائے گا یا رک جائے گا۔ گویا درد نہ صرف ایک قدرتی علاج کی صورت ہے بلکہ علاج کا معیار بھی ہے جس کے قیام سے پتہ چلتا ہے کہ طاقت وہاں پر ورم و سوزش اور مرض موجود ہے اس لئے علاج میں صرف درد کو روکنے کی کوشش نہیں کرنی چاہئے بلکہ ورم اور سوزش کو اصلی طور پر رفع کرنا چاہئے جس سے پہلے درد ہی کو آرام ہوتا ہے۔

درد کی حقیقت درد کی حقیقت یہ ہے کہ مقام ورم کی موقی شعریہ میں خون حد اعتدال سے زیادہ آجاتا ہے جس کی وجہ سے وہاں سوزش ہوتی ہے جو بذات خود ایک بلی قسم کا درد ہے اس کی جلد ہی دوران خون کو اس طرف تیز کر دیتی ہے۔ ساتھ ہی ساتھ باقی خون بھی تراوش کرتی رہتی ہے۔ اس طرح خون کے دباؤ کی زیادتی رگوں کے پردوں پر پھیلتے ہوئے اعصاب تن کر دب جاتے ہیں اور درد کرنے لگتے ہیں۔ لیکن جو اعضاء زیادہ نرم ہو جاتے ہیں ورم پر کم دباؤ کے سبب درد کم ہوتا ہے جہاں پر اعضاء سخت اور جلد تہی ہوئی ہوتی ہے وہاں پر زیادہ دباؤ کے باعث درد سخت اور اکثر درد نہیں کے ساتھ ہوتا ہے جیسے زات الجنب (پلوری) میں ہوتا ہے۔

دردوں میں جو مختلف اقسام کی صورتیں ظاہر ہوتی ہیں اس کی وجہ درد کا مختلف اعضاء میں ہونا ہے جیسے اعصاب میں درد کے ساتھ بے چینی جلد کی خارش اور اکثر ناقابل برداشت بلکہ بعض اوقات بیوشی کی صورت ہوتی ہے۔ خود کشیتن میں ملن کے ساتھ درد ہوتا ہے۔ جیسے زات الجنب (پلوری) اور سوزاک (گنوریا) وغیرہ میں۔ یہ طرح عضلات اور جلیب میں جبین اور موڑنے والا درد ہوتا ہے۔ انداز نرم اور سخت اعضاء کے مقابلہ میں پستانوں اور گردوں کے دردوں اور گالوں اور ہاتھ کے دردوں سے لگایا جاسکتا ہے۔ یہ اولئذ کر مقام نرم ہیں اور ثانی الذکر سخت مقام ہیں جہاں پر زیادہ رطوبت اکٹھی نہیں ہو سکتی اور درد میں شدت ہوتی ہے۔

دردوں کی دوسری وجہ خون اور رطوبت کی کمی پیشی ہے اور ان کا گرم اور سرد احساس ہے۔ یعنی جہاں خون کا دباؤ ہوگا وہاں پر درد شدید ہوگا۔ اس کو غام طور پر

الغیاء گرمی کا درد کہتے ہیں اور جہاں پر خون کی رطوبت تراوش پا کر دباؤ پیدا کر دیں وہاں پر درد کم ہوگا۔ ایسے دردوں کو الغیاء لے جاتی اور سردی کا درد کہا ہے۔ یہ وہ تحقیقات ہیں ان کو ذہن نشین کر لیں۔ فرنگی طب (ڈاکٹری) ان حقائق سے واقف نہیں ہے۔ یہی وجہ ہے کہ ہڈیوں کے درد شدید اور توڑنے والے ہوتے ہیں۔ کیونکہ ہڈیوں کے خلاء کے نیچے رطوبت کا اجتماع ہوتا ہے اس لئے خون کا اجتماع درد میں شدت پیدا کرتا ہے۔

بعض درد اپنے مقام سے دور معلوم ہوتے ہیں جیسے جگر اور طحال کے درد اور سوزش کندھوں میں اور ہیکسٹوں کے درد اور سوزش اور گردوں کے نیچے اور اوپر پیچھے گردوں کے درد اور سوزش رانوں کے اندر بلکہ بعض اوقات پوری ٹانگ اور پاؤں تک محسوس ہوتا ہے۔ اسی طرح مثانہ کے درد اور سوزش خبیوں اور پیشاب کی نالی تک پہنچ جاتے ہیں۔ عورتوں میں رحم کے درد اکثر اور سر میں محسوس ہوتے ہیں اور اکثر مستقل صورت اختیار کر لیتے ہیں۔ اس لئے کسی صورت میں بھی دردوں میں اس وقت تک روکنے کی کوشش نہ کریں جب تک اس کی اصل وجہ معلوم نہ کر لیں۔ وید اگر درد کو فوراً روک دیا گیا تو سوزش اور ورم مزمن صورت اختیار کر لیتے ہیں اور جب تک پھر ان دردوں کو پیدا نہ کیا جائے ان کو آرام نہیں آسکتا۔ کیونکہ دردوں میں یہ خوبی ہے کہ وہاں پر خون کو سمجھ کر مقام کو گرم رکھتے ہیں۔ بلکہ دغہ بخار پڑھا دیتے ہیں۔ بخار کی آگ (دورخ کلک بٹی) ہی فوری لیمدی امراض کا علاج ہے۔

درد کی صورتیں درد کی صورتیں درد کی صورتیں ہیں جو درج ذیل ہیں۔

- 1- آرام اور سکون کی حالت میں ورم کے مقام پر درد محسوس ہوا اور جب کچھ حرکت کی جائے تو درد میں آرام معلوم ہو۔ اس قسم کا درد اعصابی ہوتا ہے۔
- 2- آرام اور سکون کی حالت میں مقام ورم پر درد میں سکون رہے مگر معمولی حرکت پر یا مقام ورم کو ذرا سا بھی چھوا جائے تو درد کا فوراً احساس ہو۔ اس قسم کا درد قدری ہوتا ہے۔
- 3- درد کا احساس صرف اسی وقت ہوتا ہے جب کہ مقام ملاؤف پر دباؤ ڈالا جائے یا

اس کو حرکت دی جائے۔ البتہ بعض دفعہ خفیف دباؤ یا خفیف حرکت سے درد کا احساس نہیں ہوتا۔ لیکن شدید دباؤ یا زیادہ حرکت سے درد کا احساس ہونے لگتا ہے اس قسم کا درد عضلاتی ہوتا ہے۔

جوش۔ اس امر کو ذہن نشین کر لیں کہ درد کا اندازہ بننے اور چھوٹنے ورم سے نہیں ہو سکتا بلکہ اس میں جس قدر سختی ہوگی اسی قدر درد زیادہ ہوگا اور جس قدر نرمی ہوگی درد کم ہوگا یا دوسرے الفاظ میں یوں سمجھ لیں کہ جس قدر سوجن زیادہ ہوگی اور درد کم ہوگا۔ جس قدر سوجن کم ہوگی درد زیادہ ہوگا۔ کیونکہ ابتدا میں رطوبت کے ترش سے درد میں کمی ہوتی ہے۔ یہی مقام ہے جس کو وردع کہتے ہیں۔

دردوں میں کمی بیشی ان حقائق سے یہ حقیقت پور طور پر جان لیں کہ درد کی زیادتی ایسے مقام پر ہوتی جہاں پر اعصاب کی زیادتی اس کی سختی پائی جاتی ہے۔ یہی وجہ ہے کہ کان کا درد اور دانت کا درد دیگر دردوں سے زیادہ اور ناقابل برداشت ہوتا ہے۔ کان میں اعصاب کی زیادتی اور دانتوں اور سوزنوں میں زیادہ سختی پائی جاتی ہے۔ وہاں پر انجوست زیادہ پھیل نہیں سکتے اور ان مقامات پر جب بھی خون کا ذرا سا دباؤ بڑھ جاتا ہے درد شدید ہو جاتا ہے۔

دوسرا تجربہ یہ ہے کہ اگر کسی شخص کے ہاتھ کی پشت پر جب بھی کوئی بھڑو ڈھوک ڈنگ مارتی ہے تو وہاں پر ورم بہت زیادہ اور نمایاں طور پر ہوتا ہے۔ لیکن اس کے ساتھ ہی درد فوراً کم ہونا شروع ہو جاتا ہے اور پشت دست کی بجائے اگر کف دست میں کوئی بھڑو ڈھوک مارے تو وہاں پر ورم نہ ہونے کے برابر ہوگا۔ محدود زیادہ ہوگا۔ ان دردوں کی کمی بیشی کی وجہ بیان کر دی گئی ہے تاکہ معالج اور ام کے دردوں کو رفع کرنے میں مقام اور اصول علاج کو مد نظر رکھیں اور فوراً درد کو بخدرات اور منشیات سے کم کرنے کی کوشش نہ کریں۔ بلکہ اصولی طور پر اور ایلم کا علاج کریں اور یہی اصولی علاج ہے۔

ورم میں سرخی کی اہمیت اور ام میں تیزی علامت سرخی (حرمت) کی ہے جس کو انگریزی میں ریڈنٹس (REDNESS) کہتے ہیں۔ سرخی کی اہمیت کا اندازہ اس امر

سے لگایا جاسکتا ہے کہ سرخی کی زیادتی کے ساتھ ہی ساتھ حرارت اور درد کی زیادتی ہوتی ہے اور سرخی کو دیکھنے سے اور ام کی اکثر صورتوں کا اندازہ لگایا جاسکتا ہے۔ یہ بتایا جاسکتا ہے کہ سرخی مقام درد پر خون کے اجتماع سے پیدا ہوتی ہے۔ جس قدر سوزش زیادہ ہوتی ہے اسی قدر خون کا دباؤ حرارت درد اور سرخی زیادہ ہوتی ہے۔ جب تک درد اور حرارت اور خون کا دباؤ بڑھتا رہتا ہے سرخی بھی بڑھتی رہتی ہے۔ جہاں درد میں کمی اور سوجن میں زیادتی ہوتی سرخی میں کمی واقع ہونا شروع ہو جاتی ہے۔

سرخی میں تغیرات۔ ابتداء میں اس کا رنگ سرخ گلابی رنگ کا ہوتا ہے اور پھر جلدی گہرا سرخ ہوتا ہے۔ اگر ضعف کی وجہ سے دوران خون میں دباؤ کم ہو جائے یا ترش رک جائے یا حرارت میں کمی واقع ہو جائے یا خون کی دہائی میں رکاوٹ پیدا ہو جائے جیسا کہ عروق شعریہ سے خون کے گزرنے میں زیادہ وقت ہوتی ہے تو سرخی گہری سیاہی مائل ہو جاتی ہے۔ اسی طرح اگر سوزش کم ہو تو سرخی میں زیادتی ہوتی ہے اور جب سوزش بڑھ جائے تو سرخی گہری ہو جاتی ہے۔ کیونکہ سوزش میں رطوبت کا ترش بڑھ جاتا ہے جو سرخی کو کم کر دیتا ہے۔ ابتدائی صورت میں سرخ ذرات خون کی کلکت ہوتی ہے جن سے سرخی کا اظہار زیادہ ہوتا ہے اور ترش کے بعد سفید ذرات خون زیادہ بڑھ جاتے ہیں وہ بھی سرخی کی زیادتی کو کم کر دیتے ہیں۔

مقام سرخی کو اگر دیکھا جائے تو یہی اس کا رنگ لگتا ہے اور جب دباؤ بتایا جائے تو پھر وہاں پر سرخی لوٹ آتی ہے۔ سرخے کی زیادتی کی ایک وجہ 'ہیم' آکسیجن (OXYGEN) کی زیادتی بھی ہوتی ہے۔ جب 'ہیم' کم ہو جاتی ہے تو سرخی کی بجائے دہانے سے زردی پیدا ہو جاتی ہے۔ کیونکہ عروق میں سے خون کی سرخی خارج ہو کر ساخت میں چلی جاتی ہے۔ جب کبھی خون میں رکاوٹ پیدا ہو جائے اور خون کی رکاوٹ پیدا ہو جائے یا عروق میں سدھ واقع ہو جائے یا عروق شعریہ میں سے کوئی عروق پھٹ جائے اور خون کی روانگی رک جائے تو دہانے سے سرخ رنگ غائب نہیں ہوتا اور اگر یہ حالت دیر تک رہے تو اس مقام پر اکثر وجہ پڑ جاتا ہے۔

اکثر ورم اپنے رنگ کی وجہ سے پچھلے جاتے ہیں۔ مثلاً آنکھ اپنی سرخی کی وجہ

سے تھیں کیا جاتا ہے۔ طب یونانی میں سرخ رنگ کے درم کو عام طور پر دموی کہا جاتا ہے اور جب زرد صورت اختیار کر لیتا ہے تو اس کو صفراوی درم کہتے ہیں۔ اسی طرح اگر سفیدی زیادہ ہو تو بلخی درم کہتے ہیں۔ طب یونانی میں انہی رنگوں کی وجہ سے اورام کے نام بھی رکھ دیئے گئے ہیں مثلاً سرکے دموی درم کو جس میں سرخی زیادہ ہوتی ہے قرانیس خاص کہتے ہیں اور بلخی درم کو شیر نس کہتے ہیں۔

بعض اورام کی رنگت کا اثر دور دور تک ہوتا ہے مثلاً دلخ کے درم سے منہ سرخ ہو جاتا ہے۔ اسرار کے درم سے جلد پر سرخ دانے نکل آتے ہیں۔ معدہ کی سوزش اور درم سے جسم پر پتی اچھل آتی ہے جسم پر سر سے لے کر پاؤں تک اور جلد پر سرخ دھبے پڑ جاتے ہیں۔

اورام میں سرخ رنگ کے حلقے یا دھبے کہ عضلاتی درم ہے یا عضلات میں تحریک پیدا ہو چکی ہے۔ اور جس درم میں زردی غالب ہو تو سمجھ لیں کہ خدی تحریک ہے یا وہ غالب آ رہی ہے۔ جو درم میں زردی غالب ہو تو سمجھ لیں کہ خدی تحریک ہے یا وہ غالب آ رہی ہے۔ جو درم سفید ہو یا سفیدی ان پر غالب ہو تو اس کی وجہ اضمحالی تحریک ہوتی ہے۔ جو صورت مہیات میں حرارت پیدا کرتی ہے وہ صورت اورام میں بھی کام کرتی ہے۔

سرخی کی پیدائش اور اس کے افعال یہ سلسلہ حقیقت ہے کہ خون کے سرخ دانوں کی وجہ سے سرخی پیدا ہوتی ہے۔ خون میں اکثر سرخ دانے ہوتے ہیں۔ جن کی وجہ سے خون کے باقی اجزاء خصوصاً اس کا پانی بھی رنگین نظر آتا ہے۔ یہ سرخ دانے سفید دانوں سے پیدا ہوتے ہیں اور خون کے سفید دانے کیلوس اس کے دانوں سے پیدا ہوتے ہیں جو نفا کمانے کے بعد تیار ہوتا ہے۔

یہ ذرات کیلوس و ذرات سفید اور ذرات سرخ کی پیدائش اور تبدیلیاں یونانی خود بخود نہیں ہوتی رہتیں بلکہ یہ جسم میں کیلوی تبدیلیاں ہیں جو بعض اعضاء کے تعاون سے پیدا ہوتی رہتی ہیں۔ ان بیان کا مقصد یہ ہے کہ ان تبدیلیوں کی پیشگی صورت میں ان اعضاء کو نظر رکھنا چاہئے۔

مخج کیلوس اسی وقت تیار ہو سکتا ہے جب کہ نفا میں مخج طور پر رطوبات معدی و اضمحالی اور بلبہ و کبیدی وغیرہ اس میں شامل ہوں اور اس کو پوری مخج کا وقت حاصل ہو اسی طرح سفید ذرات خون اسی وقت مخج طور پر تیار ہو سکتے ہیں جب نفا جانہ میں ان کی پختگی عمل میں آئے۔ یہی صورت سرخ ذرات خون کی ہے۔ جب تک ان کی پختگی بیکر میں نہ ہو اس وقت تک وہ سرخ نہیں بنتے۔ گویا بیکر کی حرارت ہی ان کو پکار کر سرخ بناتی ہے۔ اور خون سرخ ہونے تک جسم کے تمام اعضاء اپنا اپنا کام کرتے ہیں جب جا کر خون میں سرخی پیدا ہوتی ہے۔

جب یہ سرخی سردی کی حالت میں جسم میں خرچ ہو جاتی ہے تو باقی رطوبات جو جسم میں پڑی رہ جاتی ہیں نفا جانہ کے ذریعے کھینچ جاتی ہیں اور کیلوی طور پر طحال میں وارد ہو کر اس میں پھر تکمیل شروع ہو جاتی ہے۔ خون کی سرخی میں ترقی اور کھار تقریباً احوال پر ہوتے ہیں۔ سرخی ختم ہونے پر اس میں صرف کھار اپن رہ جاتا ہے اور یہی کھار اپن طحال میں جا کر کیلوی طور پر ترقی میں تبدیل ہوتا ہے اور پھر کیلوی طور پر قلب اور عضلات میں اپنی ترقی سے تیزی پیدا کرتا ہے۔ جہاں پر تیزی اور گردش سے حرارت پیدا ہو کر بیکر میں پھر سرخی حاصل کرتا ہے اور یہی سلسلہ جاری رہتا ہے۔

جو خون شریانوں میں ہوتا ہے اس کی سرخی شرح ہوتی ہے اور اس کا ذائقہ رنگین ہوتا ہے اور یہی اس کی گرمی اور قہلیل پر دلالت ہے۔ کیونکہ حرارت کا حامل بھی خون ہے اور اسی حرارت کی وجہ سے وہ شریانوں میں بہتا اور گردش کرتا ہے۔ خون کی حرارت خون کی سرخی سے قائم ہے۔ البتہ جب اس میں تری پن پیدا ہو جائے تو اس کی حرارت اور قوت قہلیل درم کی صورت میں یہ طاقت سفید ثابت ہوتی ہے۔

جب خون کو باہر نکالا جائے تو اول وہ گاڑھا سیاہ ہو جاتا ہے اور پھر جم جاتا ہے شریانوں کے اندر خون کے اجزائے ہوائیہ اپنی مقدار اوسطاً اس کے جسم کے نصف سے بھی زیادہ ہوتے ہیں۔ یہ اجزائے ہوائیہ و خان و نسیم اور شورہ (کارک اسٹ) آکسیجن اور نائٹروجن سے مرکب ہوتے ہیں۔ ان کا ایک خاص تناسب ہے جو

شریانوں میں خون کو سیال رکھتا ہے۔ جب خون باہر آتا ہے تو یہ توازن اجزائے ہوائیہ ختم ہو جاتے ہیں۔ اور وہ جم جاتا ہے۔ جب جسم کے اندر کسی درم میں سرخی کی تبدیلی سیاہی میں ہونے لگے تو اس عمل سے فوراً اندازہ لگایا جاسکتا ہے کہ ان اجزائے ہوائیہ کا توازن ختم ہو رہا ہے اس عمل کو گھسنے سے مت سے خونک اورام کا علاج کیا جاسکتا ہے اور مت ہی زندگیوں کو بچایا جاسکتا ہے۔

خون کی سرخی ایک سرخ رنگ کے مادے (ہیموگلوبن) سے ہوتی ہے جس سے ایک طرف دھاتی اجزاء کم ہوتے ہیں دوسری طرف حرارت قائم ہو جاتی ہے۔ بس یہی سرخ دھابہ اور سیال خون واضح سوزش اور حمل اورام ہے۔ یہی خون درج حیوانی کا حاملہ بلکہ صحت کا محافظ ہے۔

ورم میں سوجن کی اہمیت اورام میں چرخی علامت سوجن کی ہے جس کو نمو (سویلنگ SWELLING) کہتے ہیں۔ یہ سوجن ایک غیر طبعی اہمار اور نمو ہے جو مقام سوزش پر خون و رطوبت کی زیادتی یا وہاں پر کسی مواد کی تربیت سے نمو اور جسم کی صورت اختیار کر لیتا ہے۔ کبھی وہاں پر خون کی زیادتی اور سختی ہوتی ہے اور کبھی رطوبت کی زیادتی اور سختی ہوتی ہے اور کبھی رطوبت کی زیادتی اور نرمی ہوتی ہے۔ کبھی نہ خون کی زیادتی ہوتی ہے اور نہ رطوبت کی زیادتی۔ مگر وہاں پر جسمانی سختی پائی جاتی ہے۔

سوجن میں امتیاز اصلی درم کی سوجن تو وہی ہے جس میں خون کی زیادتی اور سختی پائی جاسکتے یا خون کی زیادتی اور سختی کے ساتھ رطوبت اور نرمی پائی جاسکتے۔ کبھی خون کی زیادتی اور سختی زیادہ ہوتی ہے اور رطوبت اور نرمی کم ہوتی ہے۔ اسی طرح کبھی اس کے برعکس ہوتا ہے۔ دونوں کا کسی نہ کسی حد تک پایا جانا ضروری ہے اور یہ کبھی نہ ہو گا کہ رطوبت و نرمی تو پائی جائے لیکن خون اور سختی کا وہاں پر وجود ہی نہ ہو۔

دوسری صورت ایک قسم کا توجہ ہے۔ اس کو دفع کہتے ہیں۔ جیسے استسارہ ذات الجنب اور وجع المغاسل وغیرہ ہیں۔ یہاں پر مقام عدم پر رطوبت آگھسی ہوتی

۴۰
ہیں۔

وہ اندر کے عضو کی تحلیل ہوتی ہے۔ جیسے استسارہ میں سوزش غدد و جگر میں ہوتی ہے اور تحلیل کلب و عضلات میں ہوتی ہے۔ یہی صورت ذات الجنب کی خٹائے حاملی (غدی حملی) میں پائی جاتی ہے اور وجع المغاسل میں سوزش اعصاب میں ہوتی ہے اور تحلیل غدد میں ہو جاتی ہے۔ اسی طرح جہاں بھی جسم میں تحلیل ہوگی اس طرح کی رطوبت اندر اس مقام پر آگھسی ہو سکتی ہیں۔ ایسے تمام اورام حقیقی اورام نہیں ہوتے صرف سوجن ہوتی ہے اس لئے دفع کہلاتے ہیں۔

تیسری قسم کی سوجن ایسے سخت اجسام کی ہے جن میں ظاہر نہ خون کی زیادتی ہوتی ہے اور نہ رطوبت کی زیادتی ہوتی ہے۔ اس کی دو صورتیں ہیں۔ اول جیسے عظم سبب عظم طہال اور عظم کلب و گلے پڑنا وغیرہ۔ ان تمام صورتوں میں اعصاب کی طرف سکون ہوتا ہے اور رطوبت کی زیادتی سے یہ اعضا پھول جاتے ہیں۔ ان کو درم نہیں خیال کرنا چاہئے اور نہ ہی درم کی طرح ان کا علاج کرنا چاہئے۔ کیونکہ اورام میں زیادہ سے زیادہ حرارت پیدا کی جاتی ہے۔ مگر یہاں پر زیادتی سے زیادہ حرکت پیدا کر کے ان اعضا کی رطوبت کو خشک کرنا پڑتا ہے۔ تیسری قسم کی دوسری صورت رسولی کی ہے جو جسم میں کسی مقام پر مواد جسم تربیت پا کر بے ذہل جسم بن جاتا ہے یا کسی مقام کا مواد سختی قبول کر لیتا ہے جن کی تفصیل ان کے باب میں بیان کی جاسکتی کی۔

اصل سوجن اس وقت پیدا ہوتی ہے جب خون کی رطوبت ٹپک کر خانہ اور جسم میں بھر جاتی ہے۔ جوں جوں یہ رطوبت اور ناپیت بڑھتی جاتی ہے۔ سوجن زیادہ ہوتی جاتی ہے جن مقامات پر خانہ دار جسم زیادہ ہوتا ہے وہاں پھر درم بھی زیادہ ہوتا ہے۔ یاد رکھیں کہ جب درم کی سرخی کم ہوتی جاسکتے گی۔ درم کا بیڑھا رک جاتا ہے اور سرخی ختم ہو جاتی ہے۔ درم بالکل نرم ہو جاتا ہے۔ اگر حرارت بھی کم ہو جائے تو وہی نرم سوجن جو صرف رطوبت اور ناپیت ہوتی ہے پھر سخت ہونا شروع ہو جاتی ہے۔ لیکن ایسے سخت درم میں سرخی غالب ہوتی ہے۔

رطوبت علیہ اور رطوبت دمویہ حالت صحت میں طبعی طور پر تقذیب و تمذیب

اور اور تصفیر جسم کے لئے جو رطوبت جسم پر ترش پانی رہتی ہے اس کو رطوبت طبع کہتے ہیں۔ طبع کے معنی جسم کے ہیں۔ گویا یہ جسم پر جسم کی طرح ترش پانی ہے جس کو انسانی جسم جذب کر لیتا ہے اور اگر کچھ باقی بچ جاتی ہے یا غلیظ رطوبات جو جسم سے اس میں شامل ہو جاتی ہیں ان سب کو نقد جانے جذب کر کے مروج جانے کے ذریعہ قلب میں شامل کر دیتے ہیں۔

صحت کی حالت میں رطوبت طبع طبعی طور پر احوال کے ساتھ ترش پانی ہیں۔ لیکن جب اس کے ترش میں اضافہ یا زیادتی پیدا ہو جائے تو اس کو رطوبت طبع کی بجائے رطوبت ذمویہ کہا جاتا ہے۔ یاد رہے کہ یہ رطوبت طبع اور رطوبت ذمویہ میں کوئی فرق نہیں۔ یہ فرق صرف ان کی اور زیادتی کا ہے جہاں تک ان کے اجزاء کا تعلق ہے اس میں کوئی فرق نہیں ہوتا۔ اس کو سمجھنے کے لئے نزلہ زکام کو مد نظر رکھیں۔ یعنی نزلہ زکام میں جو رطوبات جسم کے اندر یا باہر گرتی ہیں وہ کوئی نئی نہیں ہوتیں۔ بلکہ وہی رطوبات ہوتی ہیں جو صحت اور سحرستی کی حالت میں طبعی طور پر جسم کو تو نرم اور گرم رکھتی ہیں۔ لیکن جب ان مقامات پر اندر و باہر کسی جگہ سوزش ہوتی ہے یا کوئی صبح اثر کرتا ہے تو ان کی مقدار میں زیادتی کی ہے بلکہ اسی نزلہ میں ہم نے ان تمام رطوبات کو بیان کیا ہے جو جسم انسان سے کسی راہ خارج ہو یا منی اور ددی کے اخراج میں زیادتی ہو۔ ان کی تفصیل ہماری کتب حقیقتات نزلہ زکام اور حقیقتات اور فارماکوجیا میں دیکھیں۔

رطوبت ذمویہ کی زیادتی مرض پر دلالت کرتی ہے۔ لیکن قدرت فطری طور پر کسی علامت کو بغیر منیہ وجہ کے پیدا نہیں کرتی۔ ظاہر داری میں چونکہ یہ علامت غیر طبعی ہیں اس لئے ان کو امراض کے ذیل میں داخل کر لیتے ہیں۔ درم میں بھی یہی رطوبت ذمویہ خون سے جدا ہو کر ترش پانی ہے اور جہاں اس کے اخراج کا کوئی ذریعہ نہیں ہوتا وہاں سوجن کی صورت پیدا کر دیتی ہے۔

اس رطوبت ذمویہ میں خون کے تمام خواص و اثرات پائے جاتے ہیں۔ البتہ اپنے اعضاء کی مناسبت سے ان کی ماہیت میں ضرور فرق ہوتا ہے۔ مثلاً اعصاب میں تحریک ہو تو رطوبات رقیق ہوں گی۔ اس میں سردی غالب ہوگی جسم میں خون کا دباؤ

بست کم ہو گا اور رگت میں سفیدی غالب ہوگی۔ گویا جسم میں شوریہ (ہائیلروجن) کا غلبہ ہو گا۔ اسی طرح جب غدی تحریک ہوگی تو رطوبت غلیظ اس میں عدت غالب پیشاب میں جلن جسم میں خون کا دباؤ دل کی طرف بڑھا ہوا۔ رگت میں زردی نمایاں ہوگی۔ گویا جسم میں کبریہ (آکسین) کا غلبہ ہو گا۔ اسی طرح عضلاتی تحریک میں رطوبت زیادہ غلیظ، اکثر ناقابل اخراج، خشکی غالب، جسم میں خون کا دباؤ دماغ کی طرف بڑھا ہوا۔ رگت میں سرخی نمایاں ہوگی۔ گویا جسم میں دغنا (کاربن) کا غلبہ ہو گا۔ اور جب وہ تحریکوں کو سامنے رکھیں گے تو افعال و اثرات متحرک ہوں گے۔

رطوبت ذمویہ کے افعال و اثرات جیسا کہ ہم لکھ چکے ہیں کہ قدرت جسم میں کسی علامت کو بغیر کسی منیہ وجہ کے ہرگز پیدا نہیں کرتی۔ اگرچہ اس کی غیر طبعی صورت باعث تکلیف اور مرض کے تحت داخل ہو یہی صورت اس رطوبت ذمویہ (ترش) کی بھی ہے اس کے فوائد درج ذیل ہیں۔

1- اپنے اعضاء کی مناسبت کی وجہ سے انہیں ترش میں کھاری و ترشی اور جینینی اثرات غالب ہوتے ہیں (2) نادر زہر ہوتا ہے (3) اس میں ہر قسم کے حیواناتی و نباتاتی اور بھلائی زہر قسم یا خفیف ہو جاتے ہیں (4) سوزش اور جلن کو کم کرتا ہے (5) خون کے انجم کو کم کرتا ہے (6) دوران خون کو اس طرف آنے سے روکتا ہے (7) اس کے دباؤ کی وجہ سے اعضاء کے افضل میں سکون پیدا ہوتا ہے۔ اور ام پر گرم پٹیس، ٹھور اور گرم ناپش کا مقصد اس رطوبت کا بڑھانا ہے اور یہی اس کے منیہ ہونے کی دلیل ہے۔ گویا رطوبت ذمویہ کے ساتھ سوجن بھی فطرت کا ایک منیہ عمل ہے۔

ورم سے افعال کی خرابی میں اہمیت اور ام میں پانچویں علامت فورا افعال اعضاء (لاس آف فنکشن LOSS OF FUNCTION) ہے جو اعضاء کی معمولی افزائش و تقریباً سے لے کر حرکت و سکون یا اس کی کسی خفیف علامت جلن و غارش اور لذت کی زیادتی سے ہوتا ہے اور سستی کا اعضاء کی حرکت میں بوجہ و مشکل سے حرکت کا ہونا یا بالکل ہی حرکت کا رک جانا ہوتا ہے۔

فتور افعال اعضاء میں غلط فہمی جب کسی عضو کے افعال میں افراط و تفریط اور تیزی و کمی پیدا ہوتی ہے تو اس کے متعلق کبھی بھی اس عضو کی سوزش و درم کی طرف توجہ نہیں دی جاتی بلکہ یونہی اس عضو کی خرابی ایک بے معنی تکلیف سمجھ لی جاتی ہے۔ لیکن حقیقت یہ ہے کہ کسی عضو کے افعال میں ہر افراط و تفریط سے اور ام و سوزش کا ایک گہرا تعلق ہے۔ اگر وہاں پر درد یا اس کی خفیف علامت سے عضو کے افعال میں فتور ہے تو درد بھی سوزش اور درم کی علامت ہے۔ بلکہ ان کے بغیر درد پیدا ہی نہیں ہوتا۔ اگر وہاں پر سوجن کی وجہ سے افعال اعضاء میں فتور ہے تو یہ علامت بھی درم کی ہے۔ گویا اس حقیقت کو مد نظر رکھیں کہ جسم کے کسی عضو کے افعال میں اگر کسی جسم کا فتور توڑا یا بست واقع ہو تو فوراً اس عضو کے درم یا سوزش کو ضرور سامنے رکھیں۔ اسی طرح کبھی کسی ایک عضو کی سوزش اور درم کا اثر کسی دوسرے عضو کے افعال میں فتور پیدا کر دیتا ہے اس لئے جسم میں خرابی میں اعضاء کے ساتھ دیگر اعضاء کو بھی بطور گہما ضروری ہے۔

فتور افعال اعضاء کی صورتیں اعضاء کے افعال میں فتور کی تین صورتیں پیدا ہوتی ہیں۔ اول اعضاء کے افعال میں تیزی پیدا ہو جائے جس میں درد اور خون کے دباؤ سے اس کا اہتمام ہو گا۔ دوسرے اعضاء کے افعال میں سستی پیدا ہو جائے جو تھذیر (من ہو جائے) تک پہنچ جاتی ہے۔ یہ صورت تسکین یا وطیبت کی زیادتی سے پیدا ہو جاتی ہے۔ تیسرے اعضاء کے افعال میں ضعف یا دماغین یا بیہ سلامتہ اور مشفق یا کمیادی یا کچھ اور کیل نہ ہوں لیکن تینوں صورتوں کے علاوہ چوتھی صورت کبھی نہیں ہو سکتی۔ ان کو سمجھ لینے سے فتور افعال اعضاء کو پورے طور پر سمجھا جاسکتا ہے پھر سستی تسکین سے لے کر قلع و تھذیر تک اور بے چینی حرکت اعضاء سے جنون تک کو آسانی سے سمجھا جاسکتا ہے اور پھر ہر جسم کے خرابی خون اور ضعف آسانی کے ساتھ علاج کیا جاسکتا ہے۔

فرنگی طب کے علاج میں ایک بڑی خرابی جسم کے کسی عضو کے افعال میں اگر فتور پیدا ہو جائے تو فرنگی علاج اول تو اس کو ضعف یا امیونٹی کی کمی یا مواد کی

زیادتی یا خون کے کمیادی عناصر کی کمی یا وہاں جراثیم کا سراغ لگاتے ہیں۔ لیکن ان میں سے کوئی چیز ہاتھ نہ لگے تو اپنی بے بسی اور کمزوری پر رو کر بیٹھ رہتے ہیں۔ جیسے جوڑوں کے دردوں اور قلع میں ان کو کچھ نظر نہیں آتا۔ یہی وجہ ہے کہ وہ ایسے علاج میں بے حد ناکام ہیں۔

علاج کی جلد بازی میں فرنگی طب کے ظلم امراض کا فوری علاج کرنا فرنگی طب نے اپنی فوجیت بنا رکھی ہیں اور ہر مرض علامت کے دور کرنے میں جلد بازی اختیار کر رکھی ہے اور ان کی اس خوبی کا عوام پر گہرا اثر پڑا ہے۔ مثلاً درد سر میں ساریٹین اور اسپہد کا استعمال دیگر اقسام کے دردوں میں مارفین و انیون اور بنگک دھتورہ اور دیگر مٹی ادویہ کے استعمال کو فوجیت دی جاتی ہے۔ اسی طرح عرق و خسو اور پیچش وغیرہ کے فوری علاج میں تیز ادویات کا استعمال کرنا بے حد ظلم ہے۔ کیونکہ ایسی ادویات سے رطوبت کے ترشح میں فوری طور پر ایسی تیزی ہو جاتی ہے کہ ان کی زیادتی سے جسم کے کسی عضو یا سارے جسم میں تھذیر قلع اور اکثر موت واقع ہو جاتی ہے۔ اسی طرح دوران خون کی کسی ایک عضو کی طرف تیزی اور شدت وہاں پر حملیل اور ضعف پیدا کر دیتی ہے۔ یہی وجہ ہے کہ فرنگی طب کے اس ظلم کی وجہ سے اکثر ایسے مریض دیکھتے پڑتے ہیں جن کی دائمی اور کھلی حالت خراب ہو گئی ہے اور دوسرے پڑتے ہیں۔ آنکھوں میں بیہنگ پن یا اندھا پن پیدا ہو گیا ہے یا کوئی ہاتھ اور ٹانگ وغیرہ ماری گئی ہے یا فہریر اور درج حرارت ایسا کر گیا ہے کہ وہ پورا ہی نہیں ہوتا اور جسم روز بروز کمزور ہوتا جاتا ہے۔

فرنگی طب کی جلدی بازی کے یہ چند نمونے ہیں جو انسانوں پر غیر معمولی ظلم ہے۔ مرض کیا دور کیا مریض کی زندگی چاہ کر کے رکھ دی۔ یہی وجہ ہے کہ اہمہ ہر مرض کے علاج میں اول کچھ کو مد نظر رکھتے ہیں تاکہ پہلے مواد بنتے ہو جائے اور خود نکلنے کی کوشش کرے۔ اس لئے ہم نے ہر عضو کو تحریک دینے کی تاکید کی ہے۔ تاکہ عضو میں تربیت و تقویت پیدا ہو جائے اور جسم میں کمیادی اعضاء بھی پورے ہو جائیں اور ان میں امراض و علامات کو خارج کرنے کی اہلیت پیدا ہونا بے حد ضروری ہے۔

علاج میں ورم کا مقام علاج میں یہ امر ذہن نشین کر لیں کہ سوزش اور ورم کا

ایک خاص مقام اور اہمیت ہے جو مقام اور اہمیت ان کو حاصل ہے وہ کسی علامت کو امراض اور علاج سے حاصل نہیں ہے بلکہ یوں سمجھنا چاہئے کہ تقریباً جسم انسان کی تمام علامات انہی دونوں علامات سے پیدا ہوتی ہیں۔ مثلاً درجہ سوزش، سرخی، ضعف اور اعضاء کے افعال میں کمی بیشی اور ان کے ماتحت علامات سب انہی سے پیدا ہوتی ہیں۔ جو معالج سوزش اور درجہ کو پورے طور پر ذہن نشین کر لے گا وہ تمام امراض اور ان کی علامات پر پوری طرح قابو پالے گا۔ آج تک سوزش اور درجہ کو پورے طور پر سمجھنے کی کوشش کبھی نہیں کی گئی ہے اور نہ ہی ان کو دیکر ہر مرض اور علامت میں مد نظر رکھا گیا ہے۔

فتور افعال کی حقیقت قدرت کا کوئی کام مصلحت سے خالی نہیں ہوتا۔ لیکن انسان اندازے کے مطابق نہیں پاتا تو ہو پریشان اور بے چین ہو جاتا ہے اور اکثر اپنی تکلیف کی شدت میں تڑپتا ہے اور روتا ہے۔ مگر خداوند کریم کی رحمت و قدرت اور بوسیت ہمیشہ اس پر اپنی نوازشات ہی کرتی رہی ہے۔ مثلاً کام کی زیادتی میں جب سحر ہو جاتی ہے تو انسان اعضاء میں حرکت مشکل ہو جاتی ہے۔ حرکت میں تکلیف ہونا اس امر کی دلیل ہے کہ اس کو آرام کی ضرورت ہے۔ گویا وہ حرکت میں تکلیف خداوندی ہے۔

اسی طرح جب زیادہ لینے سے سحر اور بے چینی پیدا ہو جاتی ہے تو دل لینے میں پریشانی اور گھبراہٹ محسوس کرتا ہے اور پلٹے پھرتے اور اٹھنے بیٹھنے کی قوت معلوم ہوتی ہے۔ اسی طرح زیادہ کھانے سے سستی و سحر اور قرار نہیں آتا اور ہموک ختم ہو جاتی ہے۔ اور آرام کو دل چاہتا ہے۔ اس میں خیریت پائی جاتی ہے۔ اسی طرح دیگر مضر اور مہرب اعضاء کے افعال کی افزائش و تقویت اور ضعف پر غور کیا جاسکتا ہے۔

درجہ میں مدہ کی اہمیت اورام میں جن پانچ علامات درجہ کی اہمیت پر تفصیلی بحث کی گئی ہے۔ یہ اورام کی تشخیص میں زبردست اہمیت رکھتی ہیں۔ اورام میں ایک نئے اور بھی شامل ہے۔ اگرچہ اس کا علاج اور اورام سے تعلق نہیں ہے۔ تاہم اس کی

اہمیت مسلمہ ہے۔ کیونکہ درجہ کی ابتداء سے اتنا تک اس کا درجہ کے ساتھ تعلق رہتا ہے۔ اس کو پیپ کہتے ہیں۔ اس کو مدہ اور تچ (پس) (PUS) بھی کہتے ہیں۔

پیپ کی تعریف یہ ایک گاڑھی لیسار رطوبت ہے جس کا پلائی حصہ کچھ رقیق اور پیچھے کا حصہ کثیف ہوتا ہے۔ کبھی تمام کی تمام کثیف بلکہ بعض اوقات منجمد ہوتی ہے۔ رنگ سفید زردی مائل کبھی سرخی مائل اور کبھی نیلگوں بھی ہوتی ہے۔ اس کا رقیق حصہ اکثر رطوبت صمدی (رطوبت زخم) ہوتی ہے۔ اپنے مقام کے لحاظ سے اس کی رنگت اور قوام میں تبدیلی ہوتی ہے۔ یعنی اگر سوزش اخصاب میں ہوگی تو رنگت میں سفیدی اور نیلاہٹ غالب ہوگی اور اگر عضلات میں سوزش ہوگی تو رنگت سرخی مائل اور اکثر گاڑھی یا منجمد شدہ ہوگی۔ اسی طرح اگر سوزش غد میں ہوگی تو رنگت گاڑھی زرد اور قوام نیم جامد ہو گا اور جلد تیار ہو جاتی ہے۔

مدہ کی حقیقت مدہ یا پیپ دراصل حشر رطوبت ہے جو رطوبت طبع کی صورت میں وہاں پر گر کر آئشی ہو جاتی ہے اور جب وہ وہاں پر کئی عرصہ ٹھہرنے کے بعد حرارت اس پر عمل کرتی ہے تو اس میں خیر پیدا ہو جاتا ہے اور خیر پیدا ہونا قدرت کا فطری عمل ہے تاکہ اس میں تیزی پیدا ہو کر وہ درجہ کے جسم کو کھانا شروع کر دے۔ جس سے مدہ کے اخراج کا راستہ پیدا ہو کر وہ درجہ کے جسم کو کھانا شروع کر دے۔ جس سے مدہ کے اخراج کا راستہ پیدا ہو جائے اور باہر اخراج پاسٹ ایک طرف تو یہ قدرتی علاج ہے دوسری طرف اس سے جسم گرم رہتا ہے۔ تیسرے قدرت اس میں جراثیم پیدا کر دیتی ہے جو اس خیر کو ختم کرنا شروع کر دیتے ہیں۔ مدہ میں رقیق رطوبت تو سائل صمدی ہوتا ہے اور کثیف و غلیظ یا منجمد شدہ مادے وہاں کے نچا اور جراثیم جو مردہ ہو چکے ہوتے ہیں۔ اور وہ محدود ذہریلے اجزاء جو وہاں پر آکٹھے ہو گئے ہوتے ہیں۔ سب پیپ کی صورت اختیار کر لیتے ہیں۔ اس طرح سوزش اور درجہ کا ہر قسم کا مواد پیپ میں تبدیل ہوتا رہتا ہے۔

مدہ کے فوائد باوجودیکہ پیپ ایک لیسار گاڑھا اور بدبو دار مواد ہے لیکن قدرت کا ایک ایسا کیادی مواد ہے جس سے وہ سوزش اور درجہ کا علاج کرتی ہے۔

(1) اس سے سوزش کم ہوتی شروع ہو جاتی ہے۔ (2) درم میں نرمی اور اس میں شگاف پیدا ہونا شروع ہو جاتا ہے (3) ہر قسم کے جراثیم مرجاتے ہیں اور زہریلے اجزاء ختم ہو جاتے ہیں (4) جب پیپ بن جاتی ہے تو بخار اتر جاتا ہے یا کم ہو جاتا ہے (5) پیپ کے بن جانے پر درم کا زہر جسم میں پھیل جانے سے رک جاتا ہے اور پیپ پیدا نہ ہو تو درم سے جلد موت واقع ہو جاتی ہے۔

مدہ کے نقصانات قدرت کا ایک قانون ہے کہ جب کوئی عضو اپنے افعال احوال پر انجام نہ دے یا کوئی مواد مقررہ وقت سے زیادہ عرصہ تک کسی مقام پر ٹھہرے یا مواد کی پیدائش میں کمی بیشی واقع ہو تو یہ غیر فطری صورتیں نقصان کا باعث ہوتی ہیں۔ یہی صورتیں پیپ کے غیر فطری قوام اور قیام کو عمل میں لاتی ہیں جسے بعض اوقات نقصان واقع ہو جاتا ہے۔ (1) پیپ زیادہ مدت تک رہے تو جسم کے اندر گرداگرد اس کو کھاکر اس میں غار پیدا ہو جاتے ہیں۔ (2) اس کے ٹھہرے ہو جانے پر اس کا عمل رک جاتا ہے اور وہاں پر غیر فطری افعال عمل میں آتے ہیں۔ (3) اس مقام پر بوجھ پیدا ہو جاتا ہے۔ (4) وہاں زیادہ قیام سے اس میں پھر جراثیم پیدا ہو شروع ہو جاتے ہیں۔ (5) اگر پیپ دوران خون میں شریک ہو جائے تو اس کے زہر کا بخار بن جاتا ہے۔ (6) پیپ کے زیادہ درم قیام سے یا اس کی شدت سے وہاں کے اعضاء مراد ہو جاتے ہیں۔ (7) پیپ کی پیدائش کے ساتھ ہی خون کی پیدائش کم ہو جاتی ہے۔

مدہ کی علامت جب پیپ پیدا ہوتی ہے تو ذیل کی علامات پیدا ہو جاتی ہیں (1) درد اور جلن جو درم میں ہوتا ہے کم ہوتا شروع ہو جاتا ہے۔ (2) بخار کم ہو جاتا ہے یا اتر جاتا ہے۔ (3) عام طور پر پیپ آتا ہے۔ (4) بھوک بند ہو جاتی ہے۔ (5) ضعف کی علامات شروع ہو جاتی ہیں۔ (6) اگر اعضاء رانیکہ کے قریب ہو تو فوراً جسم میں زہریلے اثرات پیدا ہونے شروع ہو جاتے ہیں۔

مدہ کے اظہار کی صورتیں جانا چاہئے کہ سوزش اور درم کسی نہ کسی ایک نسیجی ساخت میں ہو گا۔ تمام میں یک وقت نہیں ہو سکتا۔ جیسا کہ ہمارا نظریہ مندرجہ

اعضاء بتاتا ہے۔ البتہ ایک نسیجی ساخت میں منتقل ہو گا تو اول نسیجی ساخت کو چھوڑ دے گا جس کا ثبوت ہمیں خون کے کیلوری اثرات سے ملتا ہے۔ یعنی جس نسیج میں تحریک ہوگی اس کا اثر زیادہ خون میں ہو گا اور جس طرف اس کا رجوع ہو گا اس کا اثر خون میں نمودار اور ظاہر ہونا شروع ہو گا یعنی وہ کم ہو گا جیسے بڑھتا جائے گا خون میں زہر ہونا چاہئے گا یعنی اگر اعضاء نسیج میں تحریک ہے اور وہ عضلاتی نسیج کی طرف بڑھ رہی ہے خون میں رطوبت زیادہ ہوں گی۔ جسم سے رطوبت کا اخراج بڑھ جائے گا۔ خون میں کھاری پن (اکلیٹی) کے اثرات زیادہ ہوں گے۔ ہائیزروجنی اثر غالب ہوگا۔ پیٹاب میں سفیدی یا نیلاہٹ ہوگی یہ سب اعضاء نسیج کی تحریک کی علامات ہیں۔ عضلاتی نسیج کی تحریک کا اثر اس طرح ظاہر ہوگا کہ خون میں سرخی کا زحما پن اور تڑخی جو پہلے کم تھی بڑھتی شروع ہوگئی کاربن اور ریاح کے اثرات زیادہ ہونے شروع ہو جائیں گے۔ پیٹاب میں سرخی بڑھتی شروع ہو جائے گی۔ کاربن اور ریاح کے اثرات زیادہ ہونے شروع ہو جائیں گے۔ پیٹاب میں سرخی بڑھتی شروع ہو جائے گی۔ یہ اعضاء عضلاتی تحریک ہے۔ اسی طرح ہائی پاؤنج کو اچھی طرح سمجھ لیں۔

90 یہی صورت سوزش اور درم کی بھی ہے۔ کسی ایک ہی تحریک سے شروع ہوگی جس کا کیلوری طور پر خون میں اثر ہو گا اور اسی کی صورت میں پیپ کا انکسار ہوگا۔ مثلاً اگر پیپ عضلاتی نسیج میں ہوگی تو اس کی شکل خون (چھوڑے) کی ہوگی۔ اور اگر پیپ نہ پڑے جس کی وجہ حرارت کی کمی ہو تو وہ ایک قسم کی داد کی شکل ہو جائے گی۔ اور اگر پیپ کسی خطنے حاملی سے تعلق رکھتی ہے تو یہ تعلق نڈی ہے اس لئے یہ قرح کھلائے گی۔ اسی طرح اگر یہ پیپ غد کے اندر ہوگی یہ ناسور کھلائے گی۔ اگر اعضاء نسیج میں پیدا ہو جائے تو اس کی شدت اور سمیت سے معمولی دانے پیدا ہو جاتے ہیں جن میں سفید پانی یا گاہے گاہے لیمبار مادہ ہوتا ہے۔ لیکن اگر اعضاء نسیج میں شدت یا سمیت کی زیادتی ہو تو ساختوں کی تحلیل ہو کر پیپ پیدا ہونے کی مہلت ہی نہیں لگتی اور فوراً سارے نسیجی نظام میں شدت اور زہر پھیل جاتا ہے۔ دوسرے نسیجی نظام تک اثر پہنچ کر ساتیس مراد ہو جاتی ہیں اور بعض اوقات فوراً موت واقع ہو جاتی ہے۔

کینسر اور فرنگی طب، کی لاطینی کینسر (سرطان) کے متعلق فرنگی طب نے آج تک بہت تحقیق کی ہے مگر وہ اس کے حقیقت کی ہے مگر وہ اس کی حقیقت سے آگاہ نہیں ہے اور اس وقت تک آگاہ نہیں ہو سکتی جب تک وہ ہر نسبی اثرات و تحریک اور سوزش کا الگ الگ مطالعہ نہ کرے۔ کیونکہ اس سے زیادہ کچھ نہیں ہے کہ ہر نسبی سوزش کی غرابی کا الگ الگ اظہار ہے جو اس میں سوزش کے مزمن یعنی حرارت کی کمی سے پیدا ہو جاتا ہے۔ اس لئے ان کی شکل کینسر (سرطان) سے ملتی ہے۔ یعنی اسی واحد سوزش کی نسبی ساختیں ہوتی ہیں جو ایک دوسری ساختوں میں بنی اور گوندھی ہوتی ہیں اور جب ان میں پیپ پیدا ہو جائے تو وہاں کی سوزش ختم ہو جائے گی۔ بس یہی وہاں کے کینسر (سرطان) کا علاج ہے۔ ہم نے فرنگی طب کو پہنچا کرتے ہیں کہ وہ کینسر (سرطان) کے متعلق ہم سے بات کرے کیونکہ صرف نظریہ مفروضہ اعضاء ہی یہ مسئلہ حل کر سکتا ہے۔

اورام اور جراثیم اورام میں جراثیم کا اندازہ صرف اس امر سے لگائیں کہ فرنگی طب اور ماڈرن سائنس میں اورام کا تصور بغیر جراثیم کے نہیں پایا جاتا یہ تصور بالواسطہ ہو یا بلاواسطہ ہر حال میں جراثیم کے بغیر وہ کبھی بھی اورام کا تصور نہیں کر سکتی یعنی ضررہ و سکتہ اور ہوا ماحول سے بالواسطہ اورام میں جراثیم پیدا ہو جائیں یا جراثیم سے بلاواسطہ اورام پیدا ہو جائیں۔ ہر حال اس کے نزدیک وہ چیزیں لازم و ملزوم ہیں بلکہ یوں سمجھ لیں کہ جراثیم کے بغیر وہم کو ورم ہی نہیں سمجھا جاتا۔ ان کے بغیر تو اورام کا علاج ہی ناممکن سمجھا جاتا ہے۔ یہی وجہ ہے کہ علم جراثیم اور فرنگی طب اور ماڈرن سائنس میں ایک جدا گانہ مستقل فن بن گیا ہے بلکہ اس کی اس قدر شائستگی بن گئی ہے کہ ان سے کسی ایک پر عمل عبور حاصل کرنے کے لئے ایک پوری انسانی زندگی درکار ہے لیکن ہم کوشش کریں گے کہ علم جراثیم کو اس انداز اور اختصار سے بیان کریں کہ عمل طور پر اس کی حقیقت و اہمیت سامنے آجائے اور حسن و فحش سے استفادہ حاصل کیا جاسکے۔

جہاں تک اورام میں جراثیم کا تعلق ہے ان کے پائے جانے اور ان کے اعمال کا

کچھ نہ کچھ تو پتہ چلتا ہے اور اسی طرح ان امراض میں بھی ان کا سراغ ملتا ہے جو اورام سے پیدا ہوتی ہیں۔ لیکن فرنگی طب اور ماڈرن سائنس نے ان کو ہر مرض میں تلاش کرنا شروع کر دیا ہے اور اس میدان میں گرفتار اور سرگرداں ہیں کہ جلد ہی ان کے جراثیم مل جائیں گے ان کی دیکھا دیکھی جدید طبیعت اور فرنگی حکیم و ماڈرن ابد و ہوسویتہ جن کے طریق علاج کی بنیاد بالکل جدا قوانین اور اصولوں پر ہے۔ انہوں نے بھی ان جراثیم تیسوری کو بے معنی طریق پر اپنا لیا ہے جس کے ساتھ ہی اپنے طریق علاج کو برباد و فنا کر دیا ہے۔

نظریہ مفروضہ اعضاء اور جراثیم نظریہ مفروضہ اعضاء کے تحت کسی حصہ جسم میں اس وقت تک کوئی مرض پیدا نہیں ہوتا۔ جب تک کسی حصہ جسم یا عضو میں کم و بیش حرکت پیدا نہ ہو اور یہی حرکت پھر وہاں خون کو اس عضو یا حصہ جسم کی طرف تیز کر دیتی ہے اور جب حرکت زیادہ تیزی اختیار کر لیتی ہے تو اس کو ہم سوزش کہتے ہیں اور یہی سوزش ہی بڑھ کر ورم بن جاتا ہے اور پھر باقی علامات بھی عموماً میں آ جاتی ہیں۔ جن کا ذکر اورام کے سلسلہ میں بیان کیا گیا ہے۔ اس طرح امراض و علامات کی پیدائش ہوتی ہے۔

ابتدائی سوزش قائل جراثیم ہے جانا چاہئے کہ جس مقام پر حرکت یا ابتدائی سوزش پیدا ہوتی ہے اس مقام پر ہر قسم کی رطوبت کا فقدان ہوتا ہے وہاں پر اگر رطوبت تسلیم کی جائیں تو اس جگہ پر صحیح معنوں میں حرکت تسلیم نہیں کی جاسکتی۔ اس حرکت سے وہاں پر ریح (کیرس) تو تسلیم کی جاسکتی ہیں جن میں کاربائک اسٹک کا اثر کم و بیش ضرور ہوتا ہے اور خشکی کا ظہور ہوتا ہے اس ریح کے ساتھ طبیعت وہاں پر حرارت پیدا کرنے کی کوشش کر رہی ہوتی ہے۔

اس حقیقت سے ثابت ہوا کہ جب کسی مقام پر حرکت اور ابتدائی سوزش ہوگی وہاں پر خشکی اور حرارت کا ظہور ہو گا۔ پھر یہ امر مسلمہ ہے کہ گرمی خشکی قائل جراثیم ہے اگر طب قدیم کی رو سے بھی غور کیا جائے تو پتہ چلتا ہے کہ گرم خشک مزاج صفراء کا ہے جو قائل جراثیم ہے۔ اس لئے جہاں پر حرکت یا ابتدائی سوزش ہوگی وہاں

جراثیم نہیں ہوں گے۔ اگر کوئی اس حقیقت کو ملحوظ کر دے تو ہم پہنچ کرے ہیں۔

جراثیم کی پیدائش اس حقیقت کو بھی نظر انداز نہ کریں کہ کسی قسم کا جراثیم کسی شکل کی گرمی کے مقام پر زندہ رہ سکتا ہے۔ جب بھی اور جہاں بھی جراثیم پائے جائیں گے چاہے وہ بالواسطہ پائے جائیں یا بالواسطہ صورت یہ ہوتی ہے کہ کسی قسم کے جراثیم کسی طرح اس مقام پر پہنچ جائیں جہاں پر رطوبت یا نمی پائی جائے اور وہاں پر اپنی نشوونما پیدا کریں اور بالواسطہ صورت یہ ہوتی ہے کہ کسی مقام پر رطوبت یا نمی رک کر قانون قدرت کے مطابق تخفیف ہو گئی ہے اور وہاں پر جراثیم کی پیدائش اور نشوونما ہو گئی ہے انہی دو صورتوں کے علاوہ جراثیم پیدا ہونے کی کوئی صورت نہیں ہے اور یہ دونوں صورتیں بھی اسی وقت عمل میں آتی ہیں جب رطوبت اور نمی ہوتی ہے۔

ورم میں جراثیم کی آمد جانا چاہئے کہ ابتدائی سوزش کچا ہو جب دوران خون کی وہاں تیزی ہو جاتی ہے تو طبیعت مدہ اس عضو کی قوت مدافعت کے تحت وہاں پر زیادہ رطوبت گرتی ہے۔ جیسے کہ سردستی کی حالت میں وہ اعتدال کے ساتھ گرا رہی ہوتی ہے تاکہ اس مقام کی سوزش اور بے چینی و خشکی کو ختم کر دے اور معمولی سوزش میں وہ اکثر کامیاب ہو جاتی ہے لیکن جب سوزش زیادہ ہوتی ہے تو رطوبت مسلسل گرتی رہتی ہے اور اس قدر زیادہ ہو جاتی ہے کہ تمدد جلائے اس کو وہاں سے جلد از جلد ختم نہیں کر سکتے نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ وہاں پر بالواسطہ یا بلاواسطہ جراثیم پیدا ہو جاتے ہیں اور پھر وہاں پر ان کی نشوونما شروع ہو جاتی ہے۔

تھن قاتل جراثیم قانون قدرت ہے کہ جس مقام پر کوئی رطوبت یا نمی اپنے مقررہ وقت سے زیادہ عرصہ تک قیام کرے تو فطرتاً اس حرارت اس میں حرارت اثر کرنے لگتی ہے اور وہاں پر خمیر ہونا شروع ہو جاتا ہے جس کا نتیجہ جراثیم ہوتے ہیں یا باہر سے اگر جراثیم اس پر اثر انداز ہو کر وہاں پر خمیر پیدا کر دیتے ہیں اور پھر جراثیم کی نشوونما شروع ہو جاتی ہے۔ ان جراثیم کا مقصد یہ ہوتا ہے کہ وہاں پر رطوبت یا

نمی خصوصاً اس رطوبت اور نمی کے مواد کو ختم ہو جاتے یا مرجاتے ہیں۔

ترشی قاتل جراثیم ہے ہر خمیر ترشی سے پیدا ہوتا ہے۔ ایک طرف تو خمیر تھن اور جراثیم کے بعد اول مادہ مستند اور جراثیم کو ختم کر دیتا ہے۔ اگر رطوبت زیادہ ہوں تو ان کو پھر تیزابیت میں تبدیل کر دیتا ہے۔ یہ تیزابیت ہر قسم کے جراثیم کو ختم کر دیتی ہے جیسے سرکہ میں جراثیم پیدا نہیں ہو سکتے بلکہ شراب میں بھی جراثیم نہیں ہوتے اور دونوں جراثیم سے تیار ہوتے ہیں۔ ان تیزابیت میں ہر قسم کے جراثیم فنا ہو جاتے ہیں۔ گویا اگر قدرت کسی جگہ جراثیم پیدا کرتی ہے تو اپنے فطری اصولوں پر ان کو فنا بھی کر دیتی ہے۔ ہمیں انہی فطری اصولوں کو جانا چاہئے جو جراثیم کو فنا اور برباد کر دیتے ہیں یہ فطری اصول وہی ہیں جو اعضاء کے افعال کے تیز کر کے وہاں پر اس کی قدرتی امیونٹی کو تیز کرتا ہے۔ یہ وہی طریق کار ہے جس سے طبیعت مدہ بدن خود جراثیم کو ہلاک کر دیتی ہے۔

ناکلیت اگر ہم کسی خمیر کو ادویات سے ناکریں تو وہ صرف وقتی بات ہوگی۔ جب تک وہاں رطوبت مادہ پڑا ہے وہاں پر پھر خمیر پیدا ہو کر جراثیم کی پیدائش اور نشوونما شروع ہو جائے گی اس لئے واضح تھن ادویات کا استعمال نہ صرف خمیر مفید ہے بلکہ بعض اوقات تھن رماں ہو جاتا ہے۔ کیونکہ واضح تھن ادویات سے جہاں پر جراثیم مرجاتے ہیں وہاں مفید جراثیم اور انجوبہ بھی کمزور یا مرجاتے ہیں پھر دوبارہ ان میں طاقت نہیں ہوتی کہ مرض کا مقابلہ کریں۔ اس لئے واضح تھن کی بجائے وہاں قدرتی طور پر قانون فطرت کے عمل کو پورا کرنا چاہئے جو اعضاء اور قوت مدافعت کے عمل سے پورا ہوتا ہے۔ یعنی اعضاء کے افعال کو تیز کر کے وہاں کی رطوبت اور نمی کو ختم کر دینا چاہئے۔ جس سے قوت مدافعت (امیونٹی) بڑھ جائے گی۔ اس طرح ایک طرف تمام جراثیم فنا ہو جائیں گے اور دوسری طرف انجوبہ میں قوت پیدا ہو جائے گی۔ اور مرض نہ صرف آسانی سے ختم ہو جائے گا بلکہ جڑ سے چلا جائے گا اور طاقت بھی قائم ہو جائے گی۔ فرنگی طب نظریہ جراثیم کو اپنا کمال خیال کرتی ہے جو ہم نے ختم کر دیا ہے اور اس کا جادو توڑ دیا ہے۔ تفصیل آئندہ ملاحظہ کریں۔

جراثیم کی ماہیت جراثیم کی تعریف اس طرح کی جاتی ہے کہ وہ نہایت باریک اور چھوٹی جہات ہیں جو صرف ایک حیاتی ذرہ سے بنے ہوتے ہیں۔ جیسے ایسا بنا ہوتا ہے۔ جراثیم کی ساخت نہایت بسیط اور مادہ ہوتی ہے۔ وہ ایک نہایت نازک اور باریک دل ہوتا ہے جس کے اندر مادہ حیات پایا جاتا ہے۔ مادہ حیات کے اندر ایک دو پیلے اور کچھ دانے ہوتے ہیں۔ دیوار کینسر کے باہر کی لیدار مادہ کا خلاف ہوتا ہے۔ جراثیم کے اوپر کھلی روشیں ہوتے ہیں جن کو "اہراب" کہتے ہیں جو دراصل مادہ حیات کے باہر کی طرف لیے لیے بڑھاؤ ہوتی ہیں۔ جیسے جیسے انسان کے جسم پر ہال ہوتے ہیں جن میں ذاتی احساس اور حرکت ہوتی ہے ازہر یہ اہراب تین سے چھ تک ہوتے ہیں جو جراثیم پر یہ نہیں ہوتے ان میں حرکت نہیں پائی جاتی۔ ذاتی حرکت سے مراد وہ حرکت ہے جو بلا ارادہ یا بلا ارادہ غیرے ظاہر ہو۔ جس سے جسم ایک مقام سے دوسرے مقام تک حرکت کر سکے یا وہ جسم کے کسی حصہ کو بلا سکے جن پر یہ کھلی روئیں نہیں ہوتے ان میں ذاتی حرکت نہیں پائی جاتی، البتہ وہ دیگر مادوں سے حرکت میں رہتے ہیں۔

جراثیم کی افزائش نسل جراثیم میں افزائش نسل کے نہایت سادہ اور بسیط ہیں کیونکہ ان میں آلات تولید و تبادل کی کوئی علامت نہیں ہوتی چنانچہ ان میں افزائش نسل معمولی اقسام یعنی خود بخود تقسیم در تقسیم سے ہوتا ہے یا بعض قسموں میں اندرون ظہیر تخم اور بیج کے بننے سے بڑھتی ہے جس کو نکون بد کہتے۔ اول اقسام بسیط۔ اس کی دو صورتیں ہیں۔

- (1) خانہ یا جلی بڑھ جاتی ہے اور پھر وہ دو خانوں میں تقسیم ہو جاتی ہے۔ پھر دونوں خانے بڑھ کر پختہ جراثیم بن جاتے ہیں پھر پیدا ہو جاتے ہیں۔
- (2) ایک خانہ یا جلی میں کئی بڑھاؤ ہو جاتے ہیں۔ پھر وہ مستقل جراثیم بن جاتے ہیں اس طرح چند گھنٹوں کے اندر بے شمار جراثیم بن جاتے ہیں۔

دوسرا طریقہ ظہیر کے اندر تخموں کا پیدا ہو کر بڑھنا اور جراثیم کا بننا ہے۔ اس کو نکون بزر کہتے ہیں۔ یہ پہلے طریقہ کی نسبت کسی قدر پیچیدہ ہے اور اس طرح ان

جراثیم کی پیدائش ہوتی ہے جو ایذا نما ہوتے ہیں جن کو "مصی" کہتے ہیں۔ جراثیم کے تخم گول یا بیضوی شکل کے ہوتے ہیں اور خانہ جراثیم کی دیوار کے اندر اس طرح پیدا ہوتے ہیں کہ ایک جراثیم کا مادہ حیات اپنے خلاف کے اندر ایک یا زیادہ حصول میں سکر جاتا ہے اور پھر ہر ایک حصہ ایک علیحدہ خلافت میں مخلوف ہو کر ایک مستقل جراثیم بن جاتا ہے۔

اقسام جراثیم تقسیم کے لحاظ سے جراثیم کی بنیاد اگرچہ ان کی شکل و صورت اور پیدائش امراض پر رکھی گئی ہے۔ لیکن ان کے وہ خاص بھی شامل کر لئے جاتے ہیں جو ان کے افعال اور کاشت سے تعلق رکھتے ہیں۔ یعنی بعض اقسام تو محض بوجہ خصوصیات شکل کے دوسرے اقسام سے ممتاز ہوتے ہیں۔ مگر بعض اقسام اگرچہ شکل میں ایک دوسرے سے ملتے ہیں مگر اپنے خاص افعال جدا رکھتے ہیں۔ اسی طرح بعض اقسام اپنے طریق کاشت کے لحاظ سے دوسروں سے الگ ہیں۔ اس وجہ سے شکل کے علاوہ تقسیم کے وقت ان دونوں باتوں کا بھی لحاظ کیا جاتا ہے۔ اس وجہ سے شکل کے علاوہ تقسیم کے وقت ان دونوں باتوں کا بھی لحاظ کیا جاتا ہے اس لئے ان کی تین اقسام کی جاتی ہیں۔ (1) مصی ڈنڈا نما (2) کرویہ (کینڈ نما) (3) ملائیہ (مچدار۔ مگھکھاکی شکل کے ہوتے ہیں) تفصیل درج ذیل ہے۔

جراثیم عظمیٰ ان جراثیم کی شکلیں ڈنڈوں کی مانند ہوتی ہیں۔ انگریزی میں ان کو ٹیسی لائی کہتے ہیں جس کا واحد ٹیسین ہے۔ یہ عام طور پر سیدھے سیدھے ہوتے ہیں لیکن گہبے گہبے کسی قدر خمیدہ بھی ہوتے ہیں۔ مصی قسم کے جراثیم عام طور پر بند ہی سے بنتے ہیں اور ان پر اہراب (ڈیل) بھی پائے جاتے ہیں۔ اس وجہ سے ان میں ذاتی حرکت بھی ہوتی ہے۔ یعنی ان کی حرکت انہی اہراب کی وجہ سے ہوتی ہے۔

جراثیم مصمی کی امراض کے لحاظ سے تقسیم اس لحاظ سے جراثیم مصمی کی تین اقسام کی گئی ہے۔ 1۔ مقامی۔ یہ جراثیم جس کے خاص حصہ میں داخل ہو کر وہیں ساکن رہتے ہیں اور اسی مقام پر اپنے سمیات بناتے ہیں اور پھر یہی سمیات جذب ہو کر ممالک پیدا کر دیتے ہیں۔ اس قسم کے جراثیم تمام جسم میں نہیں پائے

جاتے۔ ان کی مثالہ ہیضہ، کزاز، خناق، دیہی اور پچش وغیرہ کی ہے۔

2- **مقہای مختل**۔ اس قسم کے جراثیم وہ ہیں جو اول مقہای ہوتے ہیں اور بعد میں اسی مقام سے مختل ہو کر جسم کے مختلف مقامات پر پھیل جاتے ہیں اور جہاں پر جا کر سکونت اختیار کرتے ہیں وہیں پر نو آبادیات قائم کر لیتے ہیں جن کے اثرات سے زہریلے مادہات رونما ہوتے ہیں۔ ان کی مثال ٹیڈرکل (مادہ وقی و سل) کی ہے۔

3- **مختل عامتہ**۔ اس قسم کے جراثیم بدن پر حملہ کرتے ہی تمام جسم میں پھیل جاتے ہیں اور خون و رطوبت میں ہر جگہ پائے جاتے ہیں۔ ان کی مثال آئفک ہڈام، طاعون، لیبرا، افرکس، تب عجزہ اور تمام حمیات و امراض عامہ کے جراثیم اسی قسم کے ہوتے ہیں البتہ جہاں پر یہ یاد رکھیں کہ جدوری حصہ وضع الغاصل اور سرخ باد وغیرہ بھی امراض عامہ ہیں۔ لیکن ان کے جراثیم ابھی تک معلوم نہیں ہوئے ہیں۔

جراثیم کو یہ یہ جراثیم بالکل یا قریب قریب گیند کی طرح گول ہوتے ہیں۔ ان کو انگریزی میں کلائی کہتے ہیں جس کا واحد کاکس ہے۔ یہ تمام اقسام میں میں زیادہ سادہ ہوتے ہیں۔ ان میں سے بہت ہی کم ہوتے ہیں جن پر ادواب پائے جاتے ہیں۔ ان میں بذر نہیں بنتے بلکہ تقسیم در تقسیم سے بڑھتے ہیں۔ گویا جراثیم گول لفظوں کی طرح ہوتے ہیں۔ بحیثیت جماعت جراثیم کو یہ ریم اور سدہ پیدا کرنے والے ہوتے ہیں۔ اس لئے مختلف اقسام کے پیدا کردہ امراض ایک دوسرے کے ساتھ مہل ہو جاتے ہیں جیسے سوزاک کا درم رخ کے اتصال سے بڑھتا فصیتین میں مختل ہو جاتا ہے۔ یا تمام جسم میں اس کا زہر پیدا ہو جاتا ہے۔ جراثیم کو یہ سے جو اورام پیدا ہوتے ہیں۔ وہ کی قسم کے ہوتے ہیں۔

1- بعض تو فقط مقہای ہوتے ہیں اور ایک جگہ پر ہمیشہ محدود رہتے ہیں۔ جیسے خراج، دیہل اور ویلہ وغیرہ۔

2- ایسے درم بھی ہوتے ہیں جو مقدم مقہای ہوتے ہیں۔ مگر اتصال رخ کے ساتھ ساتھ درم چھدی ہو کر پھیلتے جاتے ہیں اور پتہ بنتی جاتی ہے جس کے سبب سے اعضا کھائے جاتے ہیں اور مراد ہوتے ہیں۔ جیسے گوشت خوردہ اور اکہ وغیرہ۔

3- ایک اور قسم کا درم ہوتا ہے جو مقہای تو ہوتا ہے مگر بعد میں اس کا اثر تمام جسم پر تیزی سے پھیل جاتا ہے۔ اس کے جسم میں سرایت کرنے کے دو طریقے ہیں۔ پہلی صورت تو یہ ہے کہ حورم مقام پر جراثیم کے موزی اثرات سے سیات پیدا ہوتے ہیں یہ سیات جذب ہو کر تمام جسم میں پھیل کر اس کو اپنے موزی اثرات سے متاثر کر دیتی ہیں۔ چونکہ جراثیمی سیات کی پیدائی مرکبات ہوتے ہیں اس لئے اس کا موزی اثر جذب شدہ زہر کی مقدار پر منحصر ہوتا ہے۔ اسی طرح پر جس طرح سکھیا اور پارہ سے ہوتا ہے۔ یعنی جذب شدہ زہر کی مقدار کم ہوتی ہے تو علامات بھی خفیف ہوتی ہیں۔ ان علامات کو اصطلاح میں جسم یا سینگ انٹاکسی کیشن کہتے ہیں۔ جب وقی پر سوت کا پ اور خفیف بخار جو پھوڑے پھنسی کے ہمراہ ہوتا ہے ایسے جسم کی مثالیں ہیں۔ جب جذب شدہ زہر کی مقدار زیادہ ہوتی ہے تو تیار بہت جلد ہلاک ہو جاتا ہے۔ اس کو پریسیپیا یا پ متیہ کہتے ہیں۔ دوسری صورت وہ ہوتی ہے کہ جراثیم خود حورم مقام سے کسی نہ کسی جیلہ سے مختل ہو کر تمام جسم میں پھیل جاتے ہیں اور باعث نقصان ہوتے ہیں۔

مختل جراثیم ایک صورت تو یہ ہے کہ جراثیمی زہر جسم میں جذب ہو کر باعث نقصان اور تا ہو۔ جس کا ذکر کر دیا گیا ہے۔ دوسری صورت وہ ہوتی ہے کہ جراثیم خود حورم مقام سے کسی نہ کسی طرح مختل ہو کر تمام جسم میں پھیل جاتے ہیں۔ یہ بھی دو طریقوں سے ہوتا ہے۔ پہلا طریقہ یہ ہے کہ حورم مقام میں سے نکل کر جراثیم تمام خون میں ایک ہی وقت میں منتشر ہو جاتے ہیں۔ اس کو اصطلاح میں انتشار عامہ (کلی سیم) کہتے ہیں۔ انتشار عامہ اور جب حینہ میں خون کے اندر جراثیم نہیں پائے جاتے اور انتشار عامہ میں جراثیم پائے جاتے ہیں۔

دوسرا طریقہ یہ ہے کہ جراثیم مقام سے مختل ہو کر کسی مقام میں اسی قسم کے درم و التساب پیدا کر دیتے ہیں۔ اس کی مثال وضع الغاصل رہی ہے جو سوزاک سے پیدا ہو جاتے ہیں یا ایمیپا پینگ اندو کاروائس ہے۔ درم مختل اس طور پر ہوتا ہے کہ مقہای درم کے حوالے میں وریدیں بھی حورم ہو جاتی ہیں اور ان کے اندر خون ٹنڈ

ہو جاتا ہے اس انجمود خون کو اصطلاح میں سدہ وریدی (قرابونکس) کہتے ہیں۔ اتفاقاً یا صدہ سے منجمد شدہ خون کا ذرا سا ٹکڑا ٹوٹ جاتا ہے۔ اور خون کے ساتھ بہتا ہوا دور دور تک چلا جاتا ہے۔ اور باریک عروق میں جا کر انک جاتا ہے اور اس سے سدہ پیدا ہو جاتا ہے اور چونکہ اس کے اندر موزی جراثیم موجود ہوتے ہیں اس لئے وہاں فیر بھی اسی قسم کا درم پیدا ہو جاتا ہے۔ اس کا نام پارکیا ہے۔

جراثیم کرویہ کے اقسام جراثیم کرویہ (کلائی) کی کئی جماعتیں ہیں (1) ایک جماعت تو وہ ہے جس میں فقط ایک دوسرے سے علیحدہ ہوتے ہیں اس کے جراثیم کرویہ واحدیہ (انگیکرو کلائی) یا فقط کلائی کہلاتے ہیں۔ اور ان کے اثرات سے کئی قسم کے اورام اور التهاب پیدا ہو جاتے ہیں۔ (2) دوسری جماعت وہ ہے جس میں فقط جوڑ جوڑا بن کر رہتے ہیں۔ ان کا نام جرم نوچہ کو یہ (ڈیپلومہ کلائی) ہے۔ اس جماعت کے جراثیم سوزاک ذات الریہ اور سرمام میں پائے جاتے ہیں۔ (3) تیسری جماعت وہ ہے جو چار چار مل کر رہتے ہیں۔ یہ مریخ جرم کرویہ (سکوڑ کلائی) ہیں جو امراض سدہ میں پائے جاتے ہیں۔ (4) چوتھی جماعت کے جراثیم قطار اور قطار زنجیر بنا لیتے ہیں۔ جو زنجیری کرویہ (سٹریپٹوکلائی) کہلاتے ہیں۔ (5) پانچویں جماعت کے جراثیم انکور کی طرح خوشہ ور مش ہوتے ہیں۔ اسی سبب سے ان کو جرم منسی کرویہ (سینٹلو کلائی) کہتے ہیں۔ یہ جراثیم مختلف اقسام کے اورام، شور اور اخراج وغیرہ میں ملتے ہیں۔

جراثیم حلزونیہ تیسری بڑی قسم کے جراثیم حلزونیہ کہلاتے ہیں۔ حلزون گھونٹھا کو کہتے ہیں۔ جو سمندری جانور کا گھر ہوتا ہے۔ اس کو انگریزی میں "سپرلا" کہتے ہیں۔ جس کا واحد اسپرس ہوتا ہے۔ یہ جراثیم جو اصل میں لمبے لمبے ہلدار صمی (ڈنڈے) کی شکل کے ہوتے ہیں اور تین جانب بچھ کھاتے ہیں۔ انہی میں سے بڑے بڑے اور لمبے لمبے جراثیم کی بل کھا کر پیچ کس (بیرم) کی طرح لہوار اور ہلدار ہو جاتے ہیں۔ ان کی بعض قسمیں چھوٹی اور لمبی ہوتی ہیں جو کم بل کھاتی ہیں۔ ان شریبہ (ویرو) کہتے ہیں لیکن جراثیم حلزونیہ (دراصل لمبے لمبے جراثیم ہی ہوتے ہیں۔ جن

میں گھونٹھا کی طرح بل بڑے ہوتے ہیں۔ جراثیم حلزونیہ کی اکثر قسمیں فن جراثیم میں کچھ زیادہ اہمیت نہیں رکھتیں اور اس کے امراض پیدا کرنے والے بھی صرف دو اقسام زیادہ مشہور ہیں۔

اول شریبہ بیضہ ایشیائی (ویرو کالری ایشیاء نیگی) دوسرے حلزونیہ صمی رابعہ (اسپرس ریلیپ سگ فیکور) اس آخری قسم کو اوئی رتبہ کا حیوان (پروٹوزون) کہتے ہیں۔ یعنی اس کو جراثیم سے الگ خیال کرتے ہیں۔

جراثیم اور اعضاء کی تطبیق۔ علم جراثیم کو مختصر طور پر بیان کر دیا گیا ہے۔ لیکن اس میں ضروری علم کو نظر انداز نہیں کیا گیا ہے۔ مندرجہ بالا جو صورتیں ہیں ہم نے صرف انہی کو بیان کیا ہے۔ کیونکہ ہم چاہتے ہیں کہ ان جراثیم کو بھی اعضاء سے تطبیق دے دیں تاکہ فرنگی طب کی تحقیقات کی وہ تظلیلیں جو اس نے جراثیم کے افعال اور تفتیق اور امراض و علامات کو پورے طور پر سمجھایا جا سکے۔

جہاں تک علم الجراثیم کا تعلق ہے اس میں اس قدر طوالت پیدا ہو چکی ہے جس کا اندازہ اس امر سے لگائیں کہ وہ اپنی جگہ ایک مکمل سائنس اور شعبہ بن چکا ہے جس کے حصول کے لئے اگر ایک انسان اپنی ساری زندگی صرف کر دے تو مشکل سے اس کو ضرورت کے مطابق حصوں اور شعبوں کو حاصل کر سکا ہے۔ لیکن تمام علم پر مادی ہونا اگر ناممکن نہیں تو مشکل ضرور ہے۔ جہاں تک علم الجراثیم کی اس وسعت کا تعلق ہے اس میں جن شعبوں پر بحث ہوتی ہے وہ مندرجہ ذیل ہیں۔

(1) جراثیم کی حقیقت (2) جراثیم کے اقسام اور اقسام در اقسام (3) جراثیم کے افعال ان سے زہروں اور امراض کی پیدائش (4) جراثیم سے انقباض و اودیہ اور اشیاء میں تبدیلی اور پیدائش جیسے خیر و تیراب اور الکویل اسی طرح اس سے مختلف اقسام کے کیلیدی تریاق اور آکسیری مقامد کے لئے زہر بناانا۔ جیسے منسلین اور ویکسین وغیرہ (5) جراثیم کی کاشت اور پیدائش اور پرورش کے طریقے (6) جراثیم کی غذائیت ان کو رکھنا اور ان کی خلیں تیار کرنا (7) جراثیم سے ممانعت پیدا کرنا اور انہی سے اودیات خاص طور پر حفظ صحت کے لئے اودیات بنانا۔ جیسے چنگ کے بیجے وغیرہ۔

غرض اس کی وسعت اس قدر بڑھ گئی ہے کہ اس کا اندازہ بھی طوالت کا باعث ہے اور پھر یہ وسعت روز بروز بڑھ رہی ہے پتہ نہیں لگتا جا کر ختم ہو۔

جراثیم اور ششاییاتی علم الجراثیم کی اس قدر وسعت کے باوجود جہاں تک شفا امراض کا تعلق ہے اس میں ایورویڈک اور طب یونانی کے مقابلے میں فرنگی طب کو کوئی کامیابی نہیں ہوئی اور حقیقت یہ ہے کہ ان کے مقابلے میں عشر عشر کامیابی بھی نہیں ہوئی بلکہ اگر ماہیت امراض و اصول علاج اور مزاج و کیفیات کو سامنے رکھا جائے تو کہا جائے گا کہ فرنگی طب نے اپنے آپ کو اندھیرے و گمراہی میں دھکیل دیا ہے۔ اگر جراثیم کو جن بھوت قرار دے دیا جائے تو تسلیم کرنا پڑے گا کہ فرنگی طب جہالت میں داخل ہو گئی ہے۔

یاد رکھیں کہ جراثیم کس ادویات کا استعمال امراض میں شفاء پیدا نہیں کر سکتا۔ جراثیم مرکتے ہیں لیکن مقام میں طاقت و اعمیائی اور قوت مدافعت پیدا نہیں کر سکتے جس کی کسی ایسی باعث تھی وہاں پر جراثیم کا اثر انداز ہونا اور پیدا ہونا اور جبکہ اصل سبب درست نہ ہو مرض ہرگز ہرگز نہیں جاسکتا۔ یہی وجہ فرنگی کے معالج کی جراثیم کس ادویات جہاں ناکام ہوتی ہیں یہاں پر عذرات سے کام لیتے ہیں۔ اس طرح الفون و مارفیا، بنگک، دستورا، جوانن، خراسانی اور کوکین وغیرہ سینکڑوں ادویات استعمال کر کے مریضوں کے اعصاب من کر رہے ہیں تاکہ احساس مرض رکا رہے۔ لیکن کب تک پھر دی ایکشن ہوتا ہے تو مریض موت کے غار میں چلا جاتا ہے۔ فرنگی ڈاکٹر ایسوں کرتا رہتا ہے کہ فرنگی طب کی ایسی اکیبر ادویات بھی مریض کو بچا نہ سکیں۔

جراثیم کا تعلق اعضاء فرنگی طب نے تقسیم کے لحاظ سے جراثیم کی بنیاد ان کی شکل و صورت اور پیدائش امراض پر رکھی ہے۔ البتہ ان کی شکل و صورت اور پیدائش امراض پر رکھی ہے۔ البتہ وہ خواص بھی شامل کرتے ہیں جو ان کے افعال و کاشت سے تعلق رکھتے ہیں۔ یعنی بعض اقسام تو محض خصوصیات شکل کے دوسرے اقسام نے ممتاز ہوتے ہیں۔ لیکن بعض اقسام اگرچہ شکل میں ایک دوسرے سے ملتے ہیں مگر اپنے خصائص افعال جدا رکھتے ہیں۔ اسی طرح بعض اقسام اپنے طریق کاشت

کے لحاظ سے دوسروں سے الگ ہیں۔ اسی وجہ سے شکل کے علاوہ تقسیم کے وقت ان دونوں باتوں کا بھی لحاظ کیا جاتا ہے اس لئے فرنگی طب میں ان کی تین اقسام کی جاتی ہیں (1) بیسی لائی (بڑا نما) جن کو ہم صمسی کا نام دیتے ہیں (2) کلائی (گیند نما) جن کو ہم کونہ کہتے ہیں (3) ہر لائی (گھونگھا نما) جن کو ملوہ کہا جاتا ہے۔

لیکن فرنگی طب نے ان کی تقسیم بالا اعضاء نہیں کی۔ اس وجہ سے ان کو جراثیم کے افعال و اثرات اور ماہیت امراض و تخصیص علامات کے سمجھنے میں بے حد مشکلات کا سامنا کرنا پڑتا ہے۔ اس لئے انہوں نے ایک ہی قسم کے جراثیم کو مختلف متعلقہ پر مختلف امراض کی شکل میں صرف امراض اور علامات کے نام سے تخصیص کر کے ماہیت امراض کو بیان کی ہے۔ مثلاً نمونیا کاس اور کوٹزا کاس وغیرہ کو ذات الریہ اور سوزاک میں ایک ہی قسم کے جراثیم کا ذکر کیا ہے۔ اگر انہوں نے جراثیم کو بالا اعضاء حقیقی کیا ہوتا تو وہ امراض و علامات کے ناموں سے موسوم کرنے کی بجائے اعضاء سے موسوم کرتے جن میں ان کو سموتیں بھی ہوتیں اور غلط نہیں بھی پیدا نہ ہوتیں۔ جیسے نمونیا کے لئے کس جراثیم کا نام دیا گیا ہے کیونکہ کلائی پلوری پیدا کرتے ہیں۔ نمونیا پیدا نہیں کرتے۔ یوں سمجھ لیں کہ جو جراثیم خود پر اثر کرتے ہیں اسی قسم کے جراثیم تمام جسم میں خود پر ہی اثر انداز ہوں گے۔ اور ان کی عمل بھی خود سے مشابہت رکھتی ہوگی۔ یہی صورت اعصابی اور عضلاتی انجہ (نشوز) میں پائی جاتی لازمی ہے۔ اگر بعض جراثیم میں کم و بیش کچھ ایسی ہیں کا فرق ہو گا تو اس کی وجہ سے وہاں کے اعصاب و عضلات میں اور خود کی بناوٹ میں کمی بیشی لازمی پائی جائے گی۔ ایسا ہونا چاہی ہے۔

جراثیم بالا اعضاء ماڈرن میڈیکل سائنس (فرنگی طب) نے جراثیم کی تین بڑی اقسام بیان کی ہیں۔ جیسا کہ ہم اوپر لکھ چکے ہیں اگر آپ ان پر غور کریں تو اس کی تحقیق کے مطابق باتیں ایسی ہیں جو ان کو ایک دوسرے سے جدا کرتی ہیں (1) شکل (2) خواص (3) اثرات۔ یعنی شکل سے ان کی وضع و صورت ہے۔ خواص سے ان کی پیدائش سے لے کر آخر زندگی تک ان کی خصوصیات ہیں اور اثرات میں ان کے زہر اور رکھیں اور قانون فطرت کی روشنی دیکھیں تو صاف معلوم ہوتا ہے کہ ہر شکل

و صورت واضح جگہ نہیں بھی جاسکتی۔ سوائے قدرت کی فطرت کے اس قانون میں تبدیلی نہیں آسکتی۔ اسی قدرت کے فطری قانون کے تحت جب جراثیم کی شکل و صورت اور وضع پر غور کریں تو اعضاء کی مناسبت کے مد نظر ان کے اقسام کی اس طرح بالا اعضاء تخلیق ہوتی ہے (1) مسمیٰ - جن کو مسمیٰ لائی کہتے ہیں۔ اور ڈیڑا نما ہوتے ہیں بالکل اعصابی شکل و جسم اور کیفیات و ماحول رکھتے ہیں۔ (2) ملوئیہ جن کو اپہ لائی کہتے ہیں گھونگھا نما ہوتے ہیں وہ عضلاتی شکل و جسم اور کیفیات و ماحول رکھتے ہیں۔ البتہ جہاں جہاں اعصاب و غدود اور عضلات کے انجہ میں حالات کے مطابق چیز میں فرق پیدا ہو جاتا ہے۔ اگر خواص کو مد نظر رکھیں جو تینوں میں پیدائش سے آخر زندگی تک ان کے افعال و اعمال بالکل جدا ہیں جن کا ہم ذکر کر چکے ہیں اور جہاں تک اثرات زہر و امراض اور علامات پیدا کرنے کا تعلق ہے تو صاف پتہ چلتا ہے کہ (1) جراثیم مسمیٰ ایسے ہی زہر و امراض اور علامات پیدا کرتے ہیں جن میں اعصابی انجہ میں تحریک و تیزی پیدا ہو جاتی ہے۔ چاہے وہ جسم کے کسی حصہ میں کیوں نہ ہو۔ وہاں پر رطوبت کی زیادتی، بلغم اور ریشہ (سکرینین و لمت) کا جو غلبہ ہوگا جن کا اثر منہ سے لے کر مقعد تک اور تنوک سے لے کر ادرار تک زیادتی ہوگی۔ اگر اس تحریک میں بال برابر فرق ہو تو ہم ذمہ دار ہیں۔

(2) جراثیم کریدیہ ایسے زہر و امراض اور علامات پیدا کرتے ہیں جن میں غدی انجہ میں تحریک و تیزی پیدا ہو جاتی ہے چاہے وہ جسم کے کسی حصہ میں کیوں نہ پائے جائیں وہاں سوزش و جلن اور حرارت و صفراء کی زیادتی ہوگی۔ ناک و منہ سے لے کر پیشاب و پانڈہ تک جلن و صفراء کا اثر نظر آئے گا۔ کوئی بھی ان حقائق سے انکار نہیں کر سکتا۔

(3) یہی صورت جراثیم ملوئیہ کے زہر و علامات پیدا کرتے ہیں جن سے عضلاتی انجہ میں تحریک و تیزی رونما ہو جاتی ہے۔ چاہے وہ جسم کے کسی حصہ میں کیوں نہ افعال وہاں پر تڑھی و رواج اور خشکی کی زیادتی ہوگی جن کا اثر سر سے لے کر پاؤں تک ظاہر ہو گا۔ زائفہ سے لے کر پیشاب تک میں تڑھی پائی جائے گی۔ جس طرح اعصاب و عضلات اور غدود کی تحریکات یا بلغم و سودا اور صفراء کے کیسادی اثرات ایک عضو یا

اپنے مقام سے دوسرے عضو یا مقام تک پہنچ جاتے ہیں۔ اسی طرح جراثیم اور ان کے اثرات بھی ایک عضو یا مقام سے دوسرے عضو یا مقام تک پہنچ جاتے ہیں۔ لیکن اس حقیقت کو بھی نظر انداز نہ کریں کہ امراض اور علامات بھی جراثیم اور ان کے زہر سے اس وقت تک پیدا نہیں ہو سکتے جب تک کسی مفرط عضو کے فعل میں تحریک و تسکین اور تحلیل میں زیادتی پیدا نہ ہو۔

یہ ہیں جراثیم کے متعلق ہماری تحقیقات، جن کے متعلق ہمارا دعویٰ ہے کہ فرنگی طب اس سے بالکل عواقف اور حسی رست ہے اور نہ ہی اس نے فحش پر اس نے اپنی تحقیقات کی ہیں۔

جراثیم اور اخلاط کا تعلق جراثیم اور اعضاء کے تعلق کو ذہن میں رکھ لینے کے بعد اب ذرا ایک اور زاویہ نگاہ سے جراثیم کے متعلق ہماری تحقیقات کو سمجھیں تاکہ جراثیم کی حقیقت اور ان کے افعال پر سے طور پر واضح ہو جائیں۔ کیونکہ ہم چاہتے ہیں کہ تحریک تجدیہ طب کے حاملین اور عاملین فرنگی طب سے پورے طور پر واقف ہو جائیں اور فرنگی ڈاکٹروں کو اچھی طرح جواب دے کر سمجھائیں۔

جاننا چاہیے کہ طب قدیم ہمارا اخلاط حلیم کرتی ہے اور فرنگی طب ہمارا اقسام کے انجہ (شوز) بیان کرتی ہے۔ ہماری تحقیق یہ ہے کہ ہر قسم کے انجہ میں طب قدیم کی ایک غلط پائی جاتی ہے اور اسی سے وہ غذا اور زندگی حاصل کرتی ہے۔ تشریح یوں سمجھ لیں (1) اعصابی انجہ میں بلغم (2) عضلاتی انجہ میں خون (3) قشری (کبری) انجہ میں صفراء اور (4) املاتی (طمانی) انجہ میں سودا کے مخلول پائے جاتے ہیں۔ جو ان کی غذا اور عامل ہیں۔ اور ہم نے انہی مخلولات میں خمیر پیدا ہونے سے وہاں پر ان کے خاص قسم کے جراثیم کا ذکر کیا ہے اب ہماری تحقیقات سے ہماری بات کو سمجھ لیں کہ (1) جراثیم مسمیٰ جہاں اعصابی ہیں وہاں غیر طبی بلغم پیدا کرتے ہیں اور بلغم کے جس قدر غیر طبی اقسام ہیں ان سے تخلیق دے دیں (2) جراثیم کریدیہ بھی قشری ہونے کی وجہ سے غیر طبی صفراء پیدا کرتے ہیں۔ (3) جراثیم ملوئیہ میں عضلاتی ہونے سے غیر طبی سودا اور تڑھی پیدا کرتے ہیں۔

جاننا چاہئے کہ فرنگی طب نے تین قسم کے امیج اعصابی، عضلاتی اور قشری کو حیاتی حلیم کیا ہے۔ الحاقی کو ارنی نبات ۱۱ ہے۔ اس نے طب یونانی نے سودا کو گھٹایا غلظہ کہا ہے۔ یہی وجہ ہے کہ ایورویک نے دوش (دات-پت-کھنڈ) مانے ہیں۔ خون (کت) کو الگ کر دیا ہے۔ ہم نے بھی یونانی و ایورویک اور ماڈرن سائنسین کو تسن دیتے ہوئے صرف تین ہی امیج کو حیاتی اور فعلی حلیم کیا ہے تاکہ دنیا کی کوئی طبی تحقیق اس سے انکار نہ کر سکے۔ یہ ہے ہماری تحقیق و تجدید جو صرف خداوند حکیم کے فضل و کرم سے ہمیں نوازی گئی ہے۔ کیا طبی دنیا میں کوئی ہے جو اس کا مقابلہ کر سکے۔ یہ ایک نیا فلسفہ اور ایک نئی حقیقت ہے۔

اورام کے اقسام اورام کے اقسام بیان کرنے میں جہاں ماہیت و ترتیب اور ترتیب و ترکیب مرض کا تعلق ہے طب قدیم اور فرنگی طب میں زمین و آسمان کا فرق ہے۔ گویا مشرق و مغرب کا فرق ہے۔ جہاں تک علامات کا تعلق ہے دونوں میں کوئی فرق نہیں ہے۔ اسی طرح جہاں تک علامات کو مرض سمجھنے کی صورت ہے اس میں بھی دونوں مشترک ہیں۔ یعنی پھوڑے پھسی اور قروعات و بروہات ایک ہی انداز میں پائے اور سمجھے جاتے ہیں۔ لیکن حقیقت میں اورام کے اقسام کو بحیثیت امراض کے سمجھنا ضروری ہے تاکہ اس کی ماہیت و ترکیب اور ترتیب و ترمیم (متصلاتی) ذہن نشین ہو جائے۔ ہم طب قدیم کو الہامی سمجھتے ہیں۔ فرنگی طب کو اپنی تحقیقات پر ناز ہے اور ساتھ ہی اس کا پروپیگنڈہ ہے کہ فرنگی طب کو جراثیمی امراض (سریری) میں مکمل حاصل ہے۔ اب دیکھنا یہ ہے کہ جہاں تک اورام کا بحیثیت امراض کے تعلق ہے کونسی طب صحیح راہ اور حقیقت کی طرف راہ نمائی کرتی ہے۔

طب قدیم میں اورام کی تعریف درم ایک ایسا مرض مرکب ہے جس کے ساتھ سوسے مزاج و نفرت اتصال اور مرض ترکیب بھی موجود ہوتا ہے۔ اس کا مادہ چاروں اخلاط سے کوئی غلط ہوا کرتی ہے یا بیض دفعہ رخ سے بھی ماض ہو جاتا ہے۔ مادی رخ کی نسبت زیادہ خطرناک اور دشوار علاج ہوتا ہے۔ گرم درموں کی علامت ضریان اور مقام درم کبیرتی باز ردی ہوتی ہے اور سرد درموں میں مقام ماڈف کی

سفیدی یا نیاہٹ نیز درد کی سخت پائی جاتی ہے۔

طب قدیم میں تقسیم مرض طب قدیم میں مرض کی دو قسمیں ہیں۔ (۱) مرض مفروضہ۔ سکل ڈیزیز۔ (۲) مرض مرکب۔ کیمپلی کیسٹ ڈیزیز۔ مفروضہ کی پھر تین قسمیں ہیں (۱) مرض سوسے مزاج (۲) مرض ترکیب (۳) مرض تفرق اتصال۔

مرض سوسے مزاج سوسے مزاج جب کسی مفروضہ عضو کے اندر کیسادی طور پر تغیر پیدا ہو جائے اور اس تغیر کے ساتھ تبدیلی کے ساتھ تبدیلی بھی ہو جائے تو اس کی مندرجہ ذیل دو صورتیں ہوں گی۔

1- سوسے مزاج سادہ۔ جس میں کسی مفروضہ عضو میں صرف کیفیاتی یا نفسیاتی طور پر تبدیلی اور تغیر پیدا ہو جائے اور اس سبب اور تبدیلی سے اس عضو کے فعل میں خرابی واقع ہونی شروع ہو جائے۔ یہ خرابی اس قدر لطیفہ ہوتی ہے کہ اس سے اس عضو کے اندر کوئی کیسادی اور غلطی خرابی واقع نہیں ہوتی۔ البتہ عضو کے فعل میں لطیف تغیر و تبدیلی ضرور واقع ہوتی ہے۔ جس کا اندازہ مریض کے احساسات اور معالجہ نبض و قار و رده سے آسانی کے ساتھ لگا سکتا ہے۔ یہ مرض کی ایک صورت ہے اگرچہ اس قدر گھٹیل کیوں نہ ہو اور عام طور پر اس کی مدت بت عمل ہوتی ہے۔ اس کے بعد بھی یہ اصل کی طرف لوٹ جاتی ہے اور جب کبھی قوت مدبرہ بدن یا قوت مدافعت عضو کمزور ہو تو پھر یہ صورت سوسے مزاج سادہ آئندہ شدت اختیار کر لیتی ہے۔ کبھی یہ سلسلہ مدت تک قائم رہتا ہے۔

2- سوسے مزاج مادی۔ جس میں کسی مفروضہ عضو میں کیسادی اور غلطی تغیرات اور تبدیلیاں پیدا ہوں۔ یعنی یہ تغیرات و تبدیلیاں صرف کیفیاتی (گرم و سرد اور تر و خشک) اور نفسیاتی (غم و غصہ اور خف و خوشی و لذت اور ندامت) بلکہ اس مفروضہ عضو میں خون کے اجزاء میں کمی بیشی یا خون و صفراء اور بلغم و سودا میں کمی بیشی یا خرابی یا اپنا مقام تبدیل کر لیتے ہیں۔ البتہ اس میں فساد اور نقص کی حالت ابتداء میں نہیں پائی جاتی جس سے عضو کے افعال میں تغیر پیدا ہو جاتا ہے۔ یہ تغیر و تبدیلی نمایاں ہوتی ہے اور جب اس میں فساد و نقص پیدا ہو جائے تو سوزش و درم اور بخار تک نوبت

پیدا ہو جاتی ہے۔

یہاں پر سمجھنے والی بات یہ ہے کہ سوائے مزاج سادہ اور سوائے مزاج مادی صرف (1) مفرد و عضو میں واقع ہوتا ہے (2) عضو میں کیفیاتی و نفسیاتی اور کیماوی و ظلی تغیرات و تبدیلیاں پیدا ہوتی ہیں (3) سادہ اور نفس اس کا لازمی جزو نہیں ہیں۔ بلکہ بعد میں غلبہ مرض سے شروع ہوتا ہے۔

فرنگی طب میں سوائے مزاج کے امراض نہیں ہیں۔ فرنگی طب میں امراض سوائے مزاج سادہ اور سوائے مزاج مادی دونوں کا تصور نہیں ہے۔ ان کے امراض فساد اور نفس سے شروع ہوتے ہیں جب کہ مادہ میں جراثیم پیدا ہو جاتے ہیں۔ یا کوئی بیوی جراثیمی یا غیر جراثیمی زہر اگر فساد و نفس کا باعث بن جائے لیکن طب قدیم میں سوائے مزاج کے بہت سے امراض ہیں اور اگر غور سے دیکھا جائے تو اکثر امراض کی ابتداء سوائے مزاج سے شروع ہوتی ہے اور بہت سے امراض بہت تک صرف سوائے مزاج مادی کیفیات اور اخلاط سے بالکل مختلف صورت کا ہوگا۔ باقی رہا سوائے مزاج سادہ جو صرف کیفیاتی اور نفسیاتی ہوتا ہے اس کا ان کے ہاں قطعاً تصور تک نہیں ہے۔ یعنی مفرد و عضو میں حرکت ہے۔

ایورویڈک میں سوائے مزاج سادہ ایورویڈک میں اگرچہ حرکت (مزاج) کا تصور قائم ہے اور دونوں کے مزاج بھی حلیم کرتے ہیں لیکن ان کے طریق علاج میں سوائے مزاج سادہ کا کوئی تصور نہیں ہے البتہ ہومیو پاتھ اور ہائیپوکریٹک خاص الادویہ میں کیفیاتی اور نفسیاتی اثرات کو نہ صرف تقسیم کیا گیا ہے بلکہ ان کی علامات بھی لکھی گئی ہیں۔ یہی اثرات سانگیو، ایٹائز و ہائیڈرو اور کرومو صورتوں میں بھی حاصل کئے جاتے ہیں۔

طب جدید شاہد وری کی غلط فہمی طب جدید جس کے موجد جناب استاد الاطباء حکیم احمد الدین صاحب تھے ان کا نظریہ مابیت مرض افعال الاعضاء کے افعال میں کی پیشی تھی اس میں نفس و خرابیاں اور غلط فہمیاں تھیں۔ اس لئے مجھے اس کو چھوڑنا پڑا۔ یا یوں سمجھ لیں کہ اس کی ہدایت سے متاثر ہو کر طب قدیم میں بالاعضاء

تجدید کرنی پڑی اور خداوند کریم نے زبردست کامیابی عطا فرمائی طب جدید میں مندرجہ ذیل خامیاں تھیں۔

1- وہی نفس ہے جو فرنگی طب میں پایا جاتا ہے۔ یعنی مفرد و عضو (انجیب) کی خرابی ہے امراض کی ابتداء نہیں کی گئی بلکہ مرکب الاعضاء کے افعال کی خرابی کو امراض قرار دے دیا گیا ہے۔

2- یہ خرابی ہے کہ کیفیات و اخلاط سوائے مزاج کو بالکل چھوڑ دیا ہے جس سے ان کے ہاں گرمی، سردی و خشکی اور تری کا اثر امراض پر نہیں پڑتا۔ اس لئے ان کے ہاں صرف امراض کی تیزی اور سستی وہی صورتیں پائی جاتی ہیں اور ضعف کا کہیں تصور نہیں ہے۔

جاننا چاہئے کہ امراض میں تیزی طب جدید کے اصول میں خون کی تیزی سے پیدا ہوتا ہے اور امراض کی سستی خون کی سستی سے ہوتی ہے۔ اگر ہم اول صورت کو حرکت کہیں تو دوسری صورت کو تسکین حلیم کرنا پڑے گا جو سردی یا بلغم کی زیادتی کا اثر ہے لیکن ضعف جو تحلیل کا نتیجہ ہے اس کی کوئی صورت پیدا نہیں ہوتی اور علم العلاج نامکمل رہ جاتا ہے۔

3- تیسری غلط فہمی یہ ہے کہ جب تک عضو میں کی پیشی واقع نہ ہو اس کو حسب جدید مرض حلیم نہیں کرتی۔ مگر یہ طب قدیم کیفیاتی و نفسیاتی اثر سے تبدیلی اور تغیر کو بھی مرض قرار دیتی ہے جو سوائے مزاج سادہ کہلاتے ہیں۔ اور حقیقت یہ ہے کہ بہت سے امراض اس کے تحت آتے ہیں بس یہی نکتہ ہائزگت (ٹریٹنگ پوائنٹ) تھا جس سے طب قدیم کی طرف پھر لوٹنا پڑا۔ اور یہی زاویہ نگاہ تھا جس سے تجدید کا مقام پیدا ہوا۔ یعنی جب تک سوائے مزاج سادہ اور کیفیات کو حلیم نہ کیا جائے تو کوئی علم العلاج مکمل نہیں ہو سکتا۔ ذہن میں یہ بات سما چکی تھی کہ امراض کے افعال کی خرابی ہی کو مرض کہنا صحیح ہے۔ بس اسی جدوجہد اور تحقیق میں مفرد و عضو (انجیب) کو بنیاد قرار دے دیا گیا اور تجدید طب کی ابتداء شروع ہوئی جو اب تحلیل کے قریب ہے۔

سوائے مزاج مفرد اور مرکب چونکہ بنیادی طور پر کیفیات چار ہیں (1) گرمی

(2) سردی (3) تری اور (4) خشکی۔ جو کبھی مفرد یعنی ایک ایک اور کبھی مرکب دودھ کی زیادتی کو سونے مزاج کی خرابی کہا گیا ہے۔ اس لئے حکماء اور اطباء نے سونے مزاج کی آٹھ قسمیں تسلیم کی ہیں۔ جس میں چار کی مفرد اور چار کی مرکب اور سونے مزاج مفرد کی چار اقسام اس طرح بیان کی ہیں (1) سونے مزاج چار جس سے مزاج میں صرف گرمی بڑھ جاتی ہے (2) سونے مزاج بارہ جس سے مزاج میں سردی بڑھ جاتی ہے (3) سونے مزاج بارہ و طب جس سے مزاج میں سردی اور تری بڑھ جاتی ہے (4) سونے مزاج بارہ و اس جس سے مزاج میں سردی اور خشکی بڑھ جاتی ہے۔

پھر اسباب کے تحت ہر ایک کی دو صورتیں ہیں۔ اول سونے مزاج سادہ جس میں صرف کیفیات کی زیادتی سے پتے گرمی، سردی وغیرہ کسی مادہ کے بغیر جسم متاثر ہوتا ہے۔ یہ صرف خارجی اثرات سے متاثر ہوتا ہے ان کو اسباب خارجی کہتے ہیں۔ دوسرے سونے مزاج مادی جس میں اخلاط کی زیادتی سے جسم متاثر ہوتا ہے۔ یہ مزاج کا بگڑنا داخلی اثرات سے متاثر ہوتا ہے۔ ان کو اسباب سادہ کہتے ہیں۔ مثلاً صفراء کی زیادتی سے بدن میں گرمی ہو جائے یا بلغم کی زیادتی سے جسم میں سردی بڑھ جائے وغیرہ وغیرہ۔

سونے مزاج مفرد غلط ہے۔ سونے مزاج سادہ میں جو مفرد کیفیات کی وجہ سے مزاج کا بگڑنا بیان کیا جاتا ہے۔ یہ بالکل غلط ہے کبھی بھی جسم میں گرمی یا سردی اور کسی مفرد کیفیت کی زیادتی نہیں پائی جاسکتی۔ جسم میں کیفیات ہمیشہ مرکب ہوتی ہیں۔ یعنی اگر گرمی یا سردی کی زیادتی ہوگی تو ان کے ساتھ گرمی یا سردی کا پایا جانا لازمی امر ہے۔ یہ ایک بہت بڑی غلطی ہے۔ حکماء اور اطباء نے جو سونے مزاج سادہ کی یہ مفرد صورتیں بیان کی ہیں وہ صرف انعام و تنہیم کے لئے ہیں۔ ایسا جسم میں کوئی یا گرمی خشکی اور سردی تری یا سردی خشکی دونوں کا ہونا ضروری ہے۔

البتہ سونے مزاج مادی میں مفرد تین پائی جاتی ہیں کیونکہ وہ بنیادی طور پر خود مرکب ہوتی ہیں۔ یعنی (1) خون کا گرم (2) بلغم کا مزاج سرد (3) صفراء کا مزاج گرم خشک (4) سودا کا مزاج سرد خشک جیسا کہ بنیادی طور پر تسلیم کیا گیا ہے۔ اس

لئے جب جسم میں کوئی غلط پڑھی ہے تو اس کے مادہ کے ساتھ اس کی کیفیات بھی بڑھ جاتی ہیں۔

اخلاط کی مرکب صورتوں میں غلط قسمی بعض دفعہ دو اخلاط بھی مرکب ہو جاتے ہیں اور علاج میں دونوں کی رعایت رکھی جاتی ہے لیکن یہ یاد رکھیں کہ دور کے اخلاط یا متقابل اور متضاد اخلاط آپس میں کبھی نہیں ملتے اور ان کو غلط طور پر سمجھنے سے اکثر غلط فہمیاں پیدا ہوتی ہیں۔ مثلاً خون میں بلغم اور صفراء تو مل سکتے ہیں اور جب بلغم کے ملنے سے بدن میں رطوبت کی زیادتی اور حرارت میں کمی یا صفراء کے ملنے سے خون میں رطوبت کی کمی اور حرارت کی زیادتی پیدا ہو جاتی ہے۔ اسی طرح بلغم اور سودا کے ملنے سے رطوبت اور سردی میں کمی پیشی 'ایسے ہی سودا اور صفراء کی کمی پیشی میں خشکی اور حرارت میں کمی پیشی اور ان کے مشترکہ اثرات تو پیدا کر سکتے ہیں۔ مگر کبھی بلغم و صفراء اور سودا خون آپس میں نہیں ملتے۔ کیونکہ ان کی پیدائش دور کے اعضاء میں ہوتی ہے اور کی موجودگی میں متقابل اور متضاد اخلاط پیدا نہیں ہو سکتے۔

خلط غیر طبعی کا ایک غلط تصور غلط فہم طبعی اس خلط کو کہتے ہیں جس میں صفراء اور بلغم دونوں ملے ہوتے ہیں۔ لیکن جانتا چاہئے کہ بلغم کی پیدائش اعصاب میں تحریک سے ہوتی ہے اور صفراء کی پیدائش جگر کی تحریک سے ہوتی ہے۔ جب بلغم کی پیدائش ہوتی ہے اس سے قبل صفراء خون میں تبدیل ہو چکا ہوتا ہے۔ اس لئے وقت صفراء کا سوال ہی پیدا نہیں ہوتا۔ اسی طرح جب صفراء کی پیدائش ہوتی ہے اس سے قبل سودا بن چکا ہوتا ہے۔ ایسی صورت میں بلغم کا پیدا ہونا ناممکن ہے۔

بعض حکماء اور اطباء یہ اعتراض کر سکتے ہیں کہ جب بلغم اور صفراء کو اکٹھا دیکھا جاتا ہے تو پھر اس کے ماننے میں کیوں انکار ہے۔ اس کے متعلق جانتا چاہئے کہ جب جگر میں سکون ہوتا ہے تو اس وقت اس میں اور اس کے متعلقہ مفرد اعضاء (انجو) جسم میں جس مقام پر بھی ہوں ان میں ممکن (بلغم) ہوتا ہے جو عضلاتی تحریک سے وہاں اکٹھا ہو چکا ہوتا ہے۔ لیکن جب فطری طور پر خود جگر کے انجو اسج قشری کو

تحریک دی جاتی ہے تو وہاں پر صفراء کی پیدائش شروع ہو جاتی ہے۔ تو اس وقت وہ بلغم صفراء سے مل کر خارج ہوتا ہے۔ اسی طرح دوسری صورت یہ ہوتی ہے کہ جب جسم میں کسی مقام پر قشری امبو (کبدی و غدیدی) کو جب قدرتی یا فطری طور پر یا خود بخود تحریک دی جاتی ہے تو اس تحریک یا سوزش کو ختم کرنے کے لئے اعضائی امبو اپنی رطوبت (سکرینین) کو وہاں پر تسکین دینے کے لئے کراتے ہیں جو بلغم کی شکل میں وہاں پر رک جاتا ہے اور اکثر صفراء کے ساتھ مل کر خارج ہوتا ہے تو ان دونوں حالتوں کو غلط غیر طبعی کہا جاتا ہے لیکن حقیقت میں یہ حقیقت بلغم کا تصور نہیں ہوتا۔ ان مرکب اخلاط میں چاہے بخار ہو یا کوئی اور علامت اس میں بلغم کا تصور غلط ہے۔ اور یہ خالص صفراوی امراض ہیں ان کا علاج صفراوی غلط یا بکر کے تحت کرنا ضروری ہوتا ہے۔

صفراء غیر طبعی کا غلط تصور صفراء لغت میں زرد کو کہتے ہیں۔ مگر طبعی اصطلاح میں اس غلط کا نام ہے جو ایروڈیک میں پت کھلاتی ہے۔ یہ غلط اکثر زرد رنگ کی ہوتی ہے اور اس کا مزاج گرم خشک۔ تسلیم کیا گیا ہے۔ اس کو ماڈرن میڈیکل سائنس میں یاگل کہتے ہیں۔ اس کا فائدہ یہ ہے کہ آنتوں پر گر کر یا ٹخاند کی عادت پیدا کرتی ہے اور آنتوں کو یا ٹخاند اور بلغم وغیرہ سے صاف کرتی ہے۔ یہ بھی اس کا فائدہ بیان کیا جاتا ہے کہ بعض مقامات میں صفراء خون کے ساتھ مل کر اور خون کو رقیق و لطیف بنا کر باریک باریک رگوں میں محفوظ کرا دیتا ہے۔ نیز بعض گرم خشک اور لطیف اعضاء کی نڈا میں خون کے ساتھ صرف ہوتا ہے۔ جیسے ہیمپٹھے۔ علاوہ ازیں آنتوں پر گر کر بعض اعضاء کے ہضم ہونے میں اور زیادہ مزاج کے روکنے میں آمادہ کرتا ہے۔

صفراء کی طبعی صورت اس طرح بیان کی جاتی ہے کہ وہ شوخ سرخ ہو۔ اس کا دن ہلکا ہو اور اس میں کافی حدت اور تیزی ہو۔ صفراء غیر طبعی وہ ہے جو ان باتوں میں طبعی صفراء کے مخالف ہو۔ صفراء کے غیر طبعی ہونے کی کئی صورتیں ہیں (1) غلیظ بلغم سے مل جاتا ہے جسے صفراء صفراء (میں) انڈے کی زردی کی مانند کہتے ہیں (2) وہ رقیق بلغم کے ساتھ مل جاتا ہے جسے صفراء بذات خود جل جاتا ہے۔ جسے صفراء کرائی (زندنا کے رنگ کا) یا صفراء زنجاری (زنگا کے رنگ کا) کہتے ہیں۔ صفراء رز بخاری میں

چونکہ احتراق بہت زیادہ ہوتا ہے اس لئے یہ صفراء زہروں کے قریب ہوتا ہے۔ دونوں اکثر معده میں پیدا ہوتے ہیں اور سنے کی راہ خارج ہوتے ہیں۔ یاد رکھیں کہ صفراء کرائی یعنی گندنا کے مانند ہے جو بزرگ کا ہوتا ہے اور اسی طرح زنجاری (زنگاری) بھی بزرگ کا ہوتا ہے۔ رگوں کی مناسبت سے ان پر غور کریں کہ ان کا تعلق کن اعضاء کے ساتھ ہے اور اس کے ذائقہ پر بھی غور کریں تو صاف پتہ چلتا ہے کہ اخلاط کے لحاظ سے بلغم کی پیدائش صفراء کی پیدائش سے بالکل مختلف اور متضاد صورت میں ہوتی ہے۔

سکھاء اور اطباء حقدمین اور متاخرین نے جو صفراء یہ اور صفراء مرہ میں غلیظ اور رقیق بلغم کی آمیزش بیان کی ہے۔ یہ دونوں دراصل وہی صورتیں ہیں جن کا ہم اوپر ذکر کر چکے ہیں۔ ان کے علاج میں بلغم کی رعایت رکھ کر بلغمی ادویات کا استعمال کرنا بالکل غلط ہے۔ مثلاً قب غیر خالص جس کے مادہ میں صفراء اور بلغم دونوں مخلوط ہوتے ہیں۔ اس کا علاج خالص صفراء یا ندی امبو کو مد نظر رکھ کر کرنا چاہئے۔ اسی طرح ذات الجنب خالص صفراوی مرض ہے اور ہیمپٹھوں کے قریب ہونے کی وجہ سے بھی بلغم کا اس کے ساتھ کوئی تعلق نہیں ہے۔ یہ وہ غلیظ ہیں جو سکھاء اور اطباء علاج میں روزانہ کہتے ہیں۔

مرض کی ترکیب طب یونانی میں مفرد کی تین اقسام ہیں۔ ہم اس کی پہلی قسم سوسے مزاج اور اس کی ترکیب پر تنقید کر چکے ہیں۔ پھر یہ بات ذہن نشین کر لیں کہ اولاً سوسے مزاج کا تعلق اعضاء صفراء (انجو) سے ہوتا ہے۔ جس سے تعمیر پیدا ہو جاتا ہے جس میں اس کے افعال کی طبعی حالت بدل جاتی ہے۔ پھر اس کا اثر ایک مفرد عضو سے دوسرے مفرد عضو کی طرف رجوع کرتا ہے۔ جب مرض کا اثر دیگر مفرد اعضاء کی طرف اثر کرتا ہے اس وقت گویا مرکب صورت پیدا ہو جاتی ہے۔ اس حالت کو اس کا نقصان کہتے ہیں۔ جب دو مفرد اعضاء (انجو) میں مرض اثر کر جائے اس کو طب یونانی میں مرض ترکیب کہتے ہیں۔ یہ مرض مفرد کی تین اقسام میں سے دوسری صورت ہے۔

مرض ترکیب کو بھی سوسے مزاج کی طرح بے حد سمجھنے کی ضرورت ہے۔ طبی کتب میں سوسے مزاج کی طرح مرض ترکیب کو بھی سمجھانے کی ضرورت ہے۔ جب تک ہم مرض کی حالت اور اس کی تبدیلیوں سے پوری طرح واقف نہ ہوں اس وقت تک جسم انسان کا پورے طور پر علاج نہیں ہو سکتا۔ صرف علامت کا علاج ہوتا ہے اور یہی وجہ ہے کہ ایلیپتھی اور ہومیوپتھی اپنے علائی علاج میں بری طرح ناکام ہیں۔ "ایلیپتھی" میں اعضائے جسمانی کی اندرونی تبدیلیوں کا علم ہوتا ہے۔ مگر مزاج کے تغیرات سے بالکل بے علم ہے۔ اسی طرح ہومیوپتھی میں کیفیاتی اور نفسیاتی تغیر کو مد نظر رکھا جاتا ہے۔ مگر اعضائے جسم کی اندرونی تبدیلیوں اور مزاجی خرابیوں سے وہ بالکل لاعلم ہے۔

علم الامراض میں بیرونی کیفیاتی و نفسیاتی تغیرات اور علامات کا علم اور اندرونی و جسمانی و عضوی اور مزاجی تبدیلیوں کی حقیقت کا پتہ چتا ہے۔ اس لئے علم الامراض ایک اہم علم ہے۔ علم الامراض کی حقیقت اور اہمیت کا پتہ مفروضہ اعضاء (انجی) کی اصلیت معلوم کرنے سے چتا ہے۔ اس لئے اول کچھ مفروضہ اعضاء کے متعلق سمجھ لیں جو طب یونانی نے لکھا ہے۔

تعریف اعضاء طب یونانی اعضاء وہ کثیف اجسام ہیں جو اخلاط کی ابتدائی ترکیب سے پیدا ہوتے ہیں جس کو رطوبت چاہیے کہتے ہیں جیسا کہ اخلاط ارکان کی ابتدائی ترکیب سے ظہور میں آتے ہیں۔ یعنی ارکان سے اخلاط اور اس کی رطوبت چاہیے جدا ہو کر اعضاء بناتی ہے۔

مفروضہ اعضاء طب یونانی مفروضہ اعضاء وہ اجسام ہیں کہ اگر ان کا کوئی ظاہری اور محسوس حصہ لیا جائے تو وہ حصہ نام اور تعریف میں اس جسم میں شریک ہوگا۔ مثلاً ہڈی ہی کیسں گے اور جو تعریف کل کی ہے وہ اس گروے پر بھی صادق آتی ہے۔ مگر ہاتھ پاؤں اور باقی جسم مرکب عضو ہیں۔ کیونکہ ان کے ایک حصے کو مثلاً انگلی کو ہاتھ پاؤں نہیں کہا جا سکتا۔ ماڈرن سائنس بھی اس تعریف اور نام سے انکار نہیں کر سکتی۔ مثلاً ہڈی کل ہو یا جو ان کے نزدیک کنگو ٹشوڈ (سجہ الحلق) سے تیار ہوتی ہے اور

اس لئے مفروضہ عضو سجہ ہے ہڈی اس کا مین ہے۔

مفروضہ اعضاء جو طب یونانی میں بیان کئے گئے ہیں۔ ان کی ترتیب ماڈرن سائنس کے مطابق اس طرح ہے (1) سجہ الحلق (کنگو ٹشوڈ) ہڈی، کبری ناخن، ریلاد و تراور ہاں (2) سجہ عصبی (نوز ٹشوڈ) اعصاب جسم اور ان کی جھلیاں (3) سجہ عضلاتی (سکولر ٹشوڈ) عضلات جسم اور ان کی جھلیاں (4) سجہ قشری (اسی قشر ٹشوڈ قدود اور اس کی جھلیاں۔ طب طب یونانی نے مفروضہ اعضاء کی تعریف کے مطابق شرانوں۔ دریدوں، جلد اور چربی کو بھی مفروضہ اعضاء میں لکھا ہے۔ مگر انجو کے تحت یہ چاروں چیزیں مختلف انجو سے مرکب ہے اس لئے اس کو مفروضہ اعضاء نہیں کہنا چاہئے اور مرکب اعضاء سے سمجھنا چاہئے اگرچہ ظاہر میں مفروضہ نظر آتے ہیں۔ ان مفروضہ اعضاء (انجو) کی تفصیلی تشریح یونانی اور اسلامی دور میں اس لئے نہ ہو سکی کہ اس وقت خوردبین ایجاد نہیں ہوئی تھی۔

مفروضہ اعضاء کی ترکیب ترکیب کے معنی ہیں باہم جڑنا۔ جب اعضاء باہم مل کر ایک جان بنتے ہیں تو گویا باہم جڑتے ہیں۔ مثلاً اعصابی اور عضلاتی ریٹے جب آپس میں ترکیب پاتے ہیں تو ان کے جڑنے کی تین صورتیں ہیں اول دونوں جسم کے انجو اپنی اپنی جگہ جمیل پاکر باہم جڑ جائیں۔ شرانین داوردہ اور جلد میں عضلاتی اعصابی اور ندی ریٹے باہم جڑتے ہوتے ہیں اور خوردبین سے بھی الگ الگ دیکھے جاسکتے ہیں۔ دوسرے مختلف انجو کے یکپارگی مرکب سے انجو باہم جڑتے ہیں جیسے چربی اور ہڈی کے اندر کے گوٹے وغیرہ۔ تیسرے مختلف انجو باہم ایک دوسرے کے اندر پنے پنے گئے ہوں۔ جیسے اعضائے ریبرہ میں دل و دماغ اور جگر میں نظر آتے ہیں۔

چونکہ مفروضہ اعضاء (انجو) ایک دوسرے سے ترکیب پاتے ہیں۔ اس لئے امراض ترکیب میں ایک مفروضہ عضو (سجہ) کی خرابی کا اثر جب دوسرے مفروضہ عضو (سجہ) تک پہنچ جاتا ہے تو تغیر مفروضہ اعضاء (انجو) کے بعد نقصان پیدا ہوتا ہے اور اس سے دونوں کے افعال میں تبدیلیاں پیدا ہو جاتی ہیں۔ بس یہی مرض ترکیب ہے۔ اس مفروضہ (سجہ) تک پہنچ کر اس کے فعل میں تبدیلی پیدا کرے۔ اور غیر طبی افعال ظہور میں آئیں۔

نظریہ مفرد اعضاء کے تحت ہم نے مرض ترکیب کو جس طرح ذہن نشین کرایا ہے اس سے قدیم و جدید طبی کتب غالی ہیں۔ اس سے اندازہ لگایا جاسکتا ہے کہ علم الامراض اپنے اندر کس قدر اہمیت رکھتا ہے۔

مرض ترکیب کے اقسام مرض ترکیب کو سمجھ لینے کے بعد مفرد (اجز) کے اندر جو تبدیلیاں پیدا ہوتی ہیں ان کا سمجھنا نہایت اہم ہے کہ طب یونانی نے ان کے پرکس خوبصورتی سے روشنی ڈالی ہے۔ جب ہم ملازن سائنس کی روشنی میں مرض کی ماہیت پر روشنی ڈالیں گے تو ان کو سمجھنے میں نہ صرف آسانیاں پیدا ہوں گی بلکہ فرنگی طب کی خرابیاں وہ غلطیاں اور فاضل سامنے آجائیں گے اور طب یونانی کی عظمت کا صحیح اندازہ کیا جاسکے گا۔ مرض کے چار اقسام ہیں (1) مرض خلقت (2) مرض مقدار (3) مرض عدد (4) مرض وضع۔ مختصر تفصیل درج ذیل ہے۔

مرض خلقت ایک ایسا مرض ہے جس میں کسی عضو یا جسم کی شکل و صورت اپنی صحیح حالت پر قائم نہ رہے۔ مثلاً سیدھے عضو کا ٹیڑھا ہو جانا۔ مرض منت کے بھی چار اقسام ہیں۔ (1) امراض شکل (2) امراض عہدی (3) امراض تجلیف (4) امراض سطح۔ مختصر تفصیل درج ذیل ہے۔

- امراض شکل - اس کی شکل میں ظلل پیدا ہو جائے۔ جیسے پٹا سر ہونا وغیرہ۔
- امراض مجاری - مرض کی ایسی حالت کا نام ہے جس میں اعضاء کے راستے خراب ہو جائیں۔ مثلاً مجاری کا تنگ اور ڈھیلا ہو جانا۔

- امراض تجلیف - مرض کی ایسی حالت کا نام ہے جس میں کسی عضو یا جسم کی سطح خراب ہو جائے۔

امراض مقدار مرض کی ایسی حالت کا نام ہے جس میں کوئی عضو یا تمام جسم اپنی مناسب مقدار سے زیادہ ہو جائے یا کم ہو جائے۔ جیسے جسم کا موٹا ہو جانا یا دلا ہو جانا یا کسی ایک حصہ کا موٹا یا دلا ہو جانا۔

امراض عدد مرض کی ایسی حالت کا نام ہے جس میں کسی عضو میں عدد کے لحاظ

سے اضافہ ہو جائے یا کسی واقع ہو جائے۔ جیسے ہاتھ کی انگلیوں میں کسی یا زیادتی ہو جائے اس کی دو صورتیں ہیں (1) طبعی یعنی پیدائشی (2) غیر طبعی جو کسی مرض کی وجہ سے ہو جائے۔

امراض وضع مرض کی ایسی حالت کا نام ہے جس میں کوئی عضو اپنے موضوع یا مقام سے دور ہو جائے یا کسی ماکن عضو میں حرکت پیدا ہو جائے یا متحرک عضو ماکن ہو جائے۔

مرض ترکیب کی تشریح طب یونانی میں مرض ترکیب کے یہ اقسام بیان کیے گئے ہیں۔ یہ سب مفرد اعضاء (اجز) کے وہ اثرات ہیں جو اپنی ہاتھوں کے ذریعے سے ایک دوسرے میں اثر جاتے ہیں۔ یہ صورتیں پیدائش سے پہلے بھی ہو سکتی ہیں اور پیدائش کے بعد بھی ہو سکتی ہیں۔ پیدائش سے پہلے مثلاً نطفہ میں اثر پیدا ہو جائے یا حمل کے دوران میں ماں کے خون جبین کوئی کیفیت یا نفسیاتی اور جسمانی خرابی اثر کر جائے۔ جیسے چاند اور سورج گرہن اور تیزوں کا عورتوں پر جذباتی و نفسیاتی اور توہماتی اثر پڑ جاتا ہے اور عجیب و غریب بچے پیدا ہوتے ہیں جن میں شاہ دولہ شاہ کے چہرے بھی شریک ہیں۔ ان کو طبعی صورت نہیں کہنا چاہئے۔ عمل پیدائش اثرات کہنا چاہئے۔ پیدائش کے بعد اکثر امراض میں جب کسی مفرد عضو میں تحریک و تحلیل یا تسکین کا زیادہ اثر ہوتا ہے تو یہ صورتیں ہو جاتی ہیں۔ ملازن سائنس نے بھی یہ حقیقت تسلیم کر لی ہے کہ مختلف اجز میں خرابی پیدا ہو جاتی ہے۔

مرض تفرق اتصال مرض مفرد کی تیسری قسم کو طب یونانی میں تفرق اتصال کہتے ہیں۔ اس کی پہلی اور دوسری اقسام سونے مزاج اور مرض ترکیب اور ان پر تنقید و تشریح بیان کر چکے ہیں۔ ان دونوں کی طرح مرض تفرق اتصال کو بھی سمجھنے کی بے حد ضرورت ہے۔ کیونکہ صدیوں سے نہ ان پر تنقید کی گئی ہے اور نہ ہی ان کی صحیح تشریح ہو سکی ہے اور اب جب کہ ملازن سائنس کا دور ہے اور زبردست خوردبینوں کی مدد سے ذرہ ذرہ جسم (ظلیہ و سلی) کی تشریح و انحال بیان کر دیئے گئے ہیں اس لئے ضروری ہے کہ طب یونانی میں بیان کی گئی امراض تفرق اور تفصیل کو اس طرح بیان

کر دیا جائے کہ اس کی خوبی و برتری اور عظمت اور فرنگی طب اور یورپین سائنس پر واضح ہو جائے اور انہوں نے موجودہ دور میں جو ترقی اور تحقیق کی ہے وہ اس نطفہ حسی میں نہ رہے کہ وہ نشو و نما میں اور ارتقاء میں یونانی طب کے مقابلہ میں کیسے افضل اور بہتر ہے۔ بلکہ حقیقت یہ ہے کہ جس قدر وقتیں اور صحیح بیان طب یونانی ہے فرنگی طب ابھی تک اس کے پائے کو نہیں پہنچ سکی۔ یہی اس کا کمال ہے۔

مرض تفرق اتصال کی تعریف وہ مرض ہے جس میں اعضاء کی سالمیت متفق اور جدا ہو جاتی ہے اور اس کا باہمی اتصال جاتا رہتا ہے۔ جس طرح کٹ پھٹ جاتا ہے۔ یہ اچھی طرح یاد رکھیں کہ گاہے تفرق اتصال بالکل نمایاں ہوتا ہے اور آنکھوں سے نظر آتا ہے۔ مثلاً عضو کا کٹ جانا جلد کا پھل جانا اور گاہے اس قدر خفیف اور باریک ہوتا ہے کہ وہ آنکھوں سے نمایاں طور پر ظاہر نہیں ہوتا۔ مثلاً سوئی کی نوک اگر جلد میں خفیف طور پر چھو کر نکال لی جائے کہ خون نہ نکلے تو جلد میں تفرق اتصال سوئی کی نوک سے پیدا ہو جائے گا اور اس کا اثر درد کی صورت میں محسوس ہو گا۔ مگر جلد کے اجزاء کی علیحدگی آنکھوں سے معلوم نہ ہوگی۔ اسی طرح درم جب اعضاء کی سالمیت میں مادہ محفوظ کرتا ہے کہ مادہ کے محفوظ سے اس عضو کے اجزاء لازمی طور پر متفق اور جدا ہو جاتے ہیں۔ مگر ہر ایک مفرد عضو کا تفرق آنکھوں سے نظر نہیں آتا۔ جیسے سوزش جو ہادی ہو ہادی اور اندرونی ہو یا بیرونی جب کیفیات کے اثر سے مفرد عضو میں سکیڑ پھیلاؤ پیدا ہوتا ہے تو اس مفرد عضو جس میں خفیف تفرق ضرور پیدا ہو جاتا ہے لیکن وہ دیکھا نہیں جاسکتا۔ مگر جو تفرق اتصال کرا اور نمایاں ہو وہ آسانی سے دیکھا جاسکتا ہے۔ تفرق اتصال مفرد اعضاء اور مرکب اعضاء دونوں میں ہو سکتا ہے یعنی دونوں کے اجزاء متفق اور جدا ہو سکتے ہیں۔ تفرق کے معنی جدا ہونا ہے۔ طب یونانی میں مختلف اعضاء کے تفرق اتصال کے مختلف نام ہیں۔ چونکہ اعضاء کے اتصال میں روک پیدا ہو جاتی ہے۔ یا بالکل باطل ہو جاتے اس لئے تفرق اتصال کو بطلان بھی کہتے ہیں۔

مرض تفرق اتصال کی حقیقت تفرق اتصال کے متعلق عام طور پر یہی سمجھا

جاتا ہے کہ اس مرض کا تعلق اولاً اعضاء مفرد و مرکب دونوں سے ہوتا ہے بعض حکماء نے اس کی تشریح اس طرح کی ہے کہ ایسا مرض ہے جس میں اس کا تعلق کبھی اولاً اعضاء مفرد سے ہوتا ہے اور کبھی اعضاء مرکب سے۔ یعنی تفرق اتصال ایک عام مرض ہے جس کا تعلق دونوں قسم کے اعضاء کے ساتھ ممکن ہے۔ بخلاف سوسے مزاج اور مرض ترکیب کے کیونکہ ان کا تعلق مفرد اور عضو مرکب سے جدا جدا ہوتا ہے۔

لیکن ہمیں تو اس حقیقت کو سمجھنا ہے کہ مرض کی اصلیت اور ماہیت کیا ہے اور اعضاء مفرد اور مرکب سے تعلق کا مقصد کیا ہے۔ تعریف اتصال کی حقیقت کو ذہن نشین کرنے کے اور سوسے مزاج اور مرض ترکیب کا فرق سمجھنے کے لئے یہ جان لیں کہ سوسے مزاج سے کسی ایک مفرد عضو (سنگ) میں کیفیاتی و نفسیاتی اور ہادی و کیہادی طور پر تبدیلی پیدا ہوتی ہے جس سے اس میں تغیر واقع ہو جاتا ہے۔ یعنی اس کے اتصال کی طبعی حالت بدل جاتی ہے اور جب اس تغیر کا تعلق دوسرے مفرد اعضاء سے ہو جاتا ہے تو اس کو مرض ترکیب کہتے ہیں۔ چونکہ اس حالت میں دیگر اعضاء کے اتصال میں بھی خرابی پیدا ہو جاتی ہے۔ جس کو نقصان بھی کہتے ہیں۔ گویا سوسے مزاج اور مرض ترکیب میں اعضاء مفرد اور اعضاء مرکب میں خرابیاں صرف ان کے طبعی اتصال میں تغیر اور نقصان سے پیدا ہوتی ہیں جس کی وجہ کیفیاتی و نفسیاتی اور ہادی و کیہادی ہوتی ہے لیکن ان میں ابھی تک تفرق اتصال نہیں ہوتا۔ یعنی اعضاء کے اتصال میں تفرق اور جدائی کی صورت پیدا نہیں ہوتی اور جب یہی تغیر اور نقصان پیدہ کر بطلان پیدا کر دے تو یہ تفرق اتصال بن جاتا ہے۔

یاد رکھیں کہ یہ تفرق اتصال جیسے اندرونی طور پر تغیر اور نقصان سے پیدا ہو اسی طرح بیرونی طور پر واقع ہو سکتا ہے جس کی مختلف صورتیں جو مختلف اعضاء میں واقع ہوتی ہیں درج ذیل ہیں۔

۱۔ جلد میں تفرق اتصال کی دو صورتیں ہیں۔ اولاً جس میں جلد پر خفیف خراش ہوں اس کو غدش (ایکس کوری ٹیشن) کہتے ہیں۔ دوسرے جس میں جلد زیادہ ٹھنک جائے اس کو کچ (ایریژن) کہتے ہیں۔

۲- گوشت کے تفرق اتصال کی بھی دو صورتیں ہیں۔ اول گوشت کا تازہ زخم جس میں پیپ نہ پڑی ہو۔ جراثیم (دوڑھ) کہتے ہیں۔ دوسرے جب گوشت کے زخم میں پیپ پڑ جائے تو اس کو قرد (اسر) کہتے ہیں۔

۳- ڈی کے تفرق اتصال کی بھی دو صورتیں ہیں اول ڈی یا کری یا صلب یا کے دو یا چند ٹکڑے ہو جائیں تو اس کو (زائس ورن فریکر) کہتے ہیں۔ دوسرے ڈی یا کری جب وہ ہر صورت میں ٹکڑے ہو جائے تو اس کو مفت (کی ٹیوٹ فریکر) کہتے ہیں۔

۴- ڈی کے ساتھ مرکب تفرق اتصال وہ ہے جس میں ڈی یا کری یا صلب یا شریان یا ورید کے طول میں واقع ہو۔ اس کو تنق (ریچ) کہتے ہیں۔

۵- شریان یا ورید کا تفرق اتصال اس کی بھی دو صورتیں ہیں۔ اول جب کسی شریان یا ورید کے عرض میں تفرق اتصال واقع ہو تو اس کو بائر (ان پرن) کہتے ہیں دوسرے اگر کسی شریان یا ورید کا منہ کھل جائے تو اس تفرق اتصال کو بائن کہتے ہیں۔

مرض تفرق اتصال کی یہ صورتیں کسی ایک مفرد عضو (ٹیچ) یا دیگر مفرد اعضاء امبو میں بیک وقت ہو سکتی ہیں۔ مگر ان مفرد اعضاء (انجو) میں بیک وقت عمل کرنے کو مرض مرکب نہیں کہتے اس کی صورت دیگر ہے۔

مرض مرکب اس حالت کا نام ہے جو امراض کے نٹے سے پیدا ہو۔ یعنی اس میں بیک وقت مرض سوسے مزاج مرض ترکیب اور مرض تفرق اتصال تینوں صورتیں پائی جاتی ہیں۔ جیسے درم، قرد اور نامور و فیرو۔ کیونکہ ان میں تقریر و نقصان اور بطلان تینوں شامل ہیں اس لئے مرض مرکب امراض کے علاج میں بھی تینوں صورتوں کو مد نظر رکھنا چاہئے یہاں اعضاء مرکب کو بھی سمجھ لیں۔ جو طب یونانی میں بیان کی گئی ہے تاکہ علاج ہی باقی نہ رہے۔

اعضائے مرکب کی تعریف وہ اعضاء ہیں جو مفرد اعضاء کی ترکیب سے بنے ہیں۔ یہ تین ترکیبوں سے ترتیب پاتے ہیں پہلی ترکیب جیسے آکھ، دوسری ترکیب جیسے

چوہ، تیسری ترکیب جیسے سر، پہلی ترکیب میں مفرد اعضاء آپس میں مل کر ایک صورت بناتے ہیں اس میں اعصاب و خنار اور عضلات و فیرو ترکیب یا کر ایک مرکب عضو بناتے ہیں۔ جیسے آکھ، دوسری ترکیب میں وہ مرکب عضو دوسرے اعضاء سے مل کر ایک نئی ترکیب بناتے ہیں جیسے چوہ کہ اس میں آنکھیں بھی موجود ہوتی ہیں۔ اور تیسری ترکیب ایسی ہوتی ہے جس میں آکھ چوہ کے ساتھ دیگر اعضاء بھی مل کر ایک عضو کی شکل اختیار کرتے ہیں جسے سر، اس میں چوہ اور آنکھیں سب شامل ہیں۔ طب یونانی کا کتنا بڑا کمال ہے کہ خوردبین نہ ہونے کے باوجود مفرد اور مرکب اعضاء کے فرق اور ان کی ترکیبوں کو ظاہر صورت میں کس خوبی کے ساتھ بیان کیا ہے۔

فرنگی طب میں تقسیم امراض ہم گزشتہ بیان میں طب قدیم کی ماہیت اور تقسیم مرض پر نہ صرف تفصیل سے لکھ چکے ہیں اس میں فیرو باہدارانہ تنہید کر کے اس کے حقائق بھی پیش کر چکے ہیں۔ اس سلسلے میں ہم نے جو وقتی تشریح کی ہے اس سے ہمارا مقصد فرنگی طب کی حیثیتوں (ماہیت امراض اس کی تقسیم اور اس میں کیماوی و عضوی تبدیلیاں کا بیان کرنا اور اس کا ذہن نشین کرنا ہے۔ تاکہ پورے طور پر اندازہ ہو سکے کہ یونانی طب اور فرنگی طب میں حقیقت مرض کو کس نے بہتر طریق پر ذہن نشین کرایا ہے۔ جہاں تک ماہیت و ترتیب اور تربیت و ترکیب مرض کا تعلق ہے یونانی طب اور فرنگی طب میں زمین و آسمان کا فرق ہے جس طرح باقاعدہ اور فطری اصولوں پر یونانی طب نے اس کو ذہن نشین کرایا ہے فرنگی طب اور اس کی سائنس میں یہ بات نہیں ہے اور جگہ جگہ ذہن الجھتا ہے جس سے علاج میں خرابیاں پیدا ہوتی ہیں۔ جب تشہیں ہی غلط ہو تو علاج میں خرابیاں واقع ہونا ضروری ہوتا ہے۔

ترسب و فسلاو جس طرح یونانی طب میں مرض کا ماہیت میں اس کی ابتدائی صورت مرض سوسے مزاج مرض ترکیب اور مرض تفرق اتصال سے شروع ہوتی ہے اسی طرح فرنگی طب کی حیثیتوں میں اس کی ابتداء بدن انسان میں کماوی و عضوی تغیرات اور تبدیلیوں سے ہوتی ہے وہ ترسب اور فسلاو کے نام سے موسوم ہوتے ہیں۔

گویا فرنگی طب میں امراض کی حقیقت کو سمجھنے کے لئے ترسب و فساد کا سمجھنا اولین شے ہے۔ چونکہ جسم انسان کی ترتیب و ترکیب ابتدائی حیوانی ذرہ (ظلیہ سئل) سے ہوتی ہے اس لئے ترسب و فساد کا تعلق بھی ظلیہ ہی سے شروع ہوتا ہے۔

ترسب کی ماہیت اگر کسی ظلیہ (سئل) یا نسج (نشی) کی ساخت میں اندرونی یا بیرونی کمیادی اور عضوی طور پر کوئی تبدیلی پیدا نہ ہو۔ اور نہ ہی اس میں کوئی تکلیف ہو بلکہ اس پر یا اس کے اندر کوئی دوسرا مادہ کسی دوسری جگہ سے آکر اکٹھا ہونا شروع ہو جائے اس کو ترسب (خلوئین) کہتے ہیں۔ ترسب میں ظلیہ یا نسج تندرست ہوتا ہے۔ لیکن دوسرا مادہ اس کے اندر کمیادی یا عضوی طور پر اکٹھا ہو کر اثر انداز ہوتا ہے۔ ہم اس کو یونانی طب کے قسم مرض ترکیب سے شیعہ دے سکتے ہیں۔ کیونکہ جو مواد وہاں پر آکر جمع ہو کر اثر انداز ہوتا ہے۔ لاجلہ اس کا تعلق کسی نہ کسی دیگر ظلیہ یا نشو سے ضرور ہو گا۔ مثلاً چمکی کے لطیف اجزاء دوسری جگہ سے آکر اکٹھا ہونا شروع ہو جاتے ہیں۔ بعض اوقات کسی فساد خمی میں اس کے ذرات خمی اکٹھے ہو کر مادہ حیات کو طے کی دیوار کی طرف دیکھ دیتے ہیں۔ اسی طرح پڑیوں کے گودے میں بھی خمی ترسب واقع ہو سکتا ہے۔ یہ سب اس وقت واقع ہو سکتا ہے۔ جب ان کے خمی ذرات طبعی ذرات میں غیر معمولی کمی واقع ہو جاتی ہے۔

ترسب کے اقسام (۱) ترسب خمی (۲) ترسب کلسی (۳) ترسب گلابی کو جنسی (شکری) ان کی تفصیل طویل ہے اور اس کے مقام پر بیان کی جائے گی لیکن اس بات کو ذہن نشین کر لیں کہ فرنگی طب نے ان کو سمجھنے میں غلطی کی ہے۔

فساد کی ماہیت جب کسی ظلیہ (سئل) یا نسج (نشی) کی ساخت یا اس کے طبعی اتصال میں کمیادی یا عضوی طور پر نقص واقع ہو جائے یعنی ہذات خود مریض ہو جائے تو اس کو ہم یونانی طب کے قسم مرض تفرق اتصال سے تشبیہ دے سکتے ہیں۔ کیونکہ اس میں ظلیہ کے اتصال میں فرق پیدا ہو جاتا ہے۔ چونکہ فساد اصل سبب جراثیم کہتے جاتے ہیں اس لئے فرنگی طب میں مرض کی ابتداء فساد پر رکھی جاتی ہے اور ان کی ساری طب ان کے کردہ گھومتی ہے فساد جسم میں کسی جگہ واقع ہو اس کا سبب

بالواسطہ بلاواسطہ جراثیم کا اثر ہی سمجھا جاتا ہے۔

ترسب اور فساد کا فرق ان کے فرق کو سمجھنے کے لئے یہ ذہن نشین کر لیں کہ ترسب میں ہذات خود کسی ظلیہ میں نقص واقع نہیں ہوتا بلکہ دوسرے حصہ جسم سے کوئی مادہ وہاں پر اکٹھا ہو کر اثر انداز ہوتا ہے۔ لیکن اس کے برعکس فساد میں طے ذات میں کمیادی یا عضوی طور پر خرابی واقع ہو جاتی ہے۔ ہم نے سمجھانے کے لئے ترسب کو مرض ترکیب سے تشبیہ دی ہے اگرچہ یہ صرف تشبیہات ہیں جن کو محل نہیں کہا جاسکتا۔ کیونکہ جن خوبیوں سے مرض ترکیب اور مرض تفرق اتصال سے امراض ذہن نشین ہوتے ہیں ان خوبیوں سے مرض ترسب اور فساد سے ذہن نشین نہیں ہو سکتے۔ یہی وجہ ہے کہ فرنگی طب کی حیتمانی اولیٰ تو مرض کی ماہیت پر پوری طرح روشنی نہیں ڈال سکی ہے۔ اور جہاں ترسب اور فساد کا تعلق ہے۔ جو مرض کی بنیادی صورتیں ہیں۔ ان کو بھی چھوڑ کر صرف جراثیم کے نظریہ کو اپنا کر مرض کی ماہیت پر پردہ ڈال کر اس کو اندھیرے میں بند کر دیا ہے۔ مرض کی ماہیت کو ذہن نشین کرنے کے لئے مناسب معلوم ہوتا ہے کہ پہلے ظلیہ کے حلقہ پورے طور پر آگاہ ہو جانا چاہئے۔ کیونکہ مرض کا آغاز ظلیہ (حیوانی ذرہ) سے ہوتا ہے۔

تعریف ظلیہ ظلیہ اس کو کیرہ (سئل) بھی کہتے ہیں یہ احتمالی چھوٹا حیوانی ذرہ ہوتا ہے۔ یہ جسامت کے لحاظ سے مختلف اقسام کے ہوتے ہیں۔ بعض نطنے اس قدر چھوٹے ہوتے ہیں جو بغیر خوردبین کے نظر نہیں آسکتے۔ ان خلیات کی جسامت کا اندازہ اس قدر لگا سکتے ہیں کہ ایک انچ لمبی قطار میں ایک سو سے لاکھ ہزار تک آ جاتے ہیں یہی خلیات جب ہضم مل جاتے ہیں تو نسج (نشی) بناتے ہیں۔ یہ نسج کل چار قسم کے ہوتے ہیں۔ ان پر ہی جسم انسان کی بنیاد ہے۔

ظلیہ کی ترتیب ساخت ظلیہ کی ساخت کو کم از کم چار حصوں میں تقسیم کیا جا سکتا ہے۔

(۱) ظلیہ کی خمیلی (۲) مادہ حیات (۳) جوہر حیات (۴) مرکز حیات۔ جن کی تشریح درج ذیل ہے۔

۱- **ظلیہ کی تشکیل:** یہ جملی ایک جالدار نمائت چھوٹی سی جملی ہوتی ہے جس کی ساخت میں باہر کی طرف ایک شفاف جمالی جملی ہوتی ہے۔ یہ جملی ہارک ریٹوں کی بنی ہوتی ہے جن کے اندر ایک خاص قسم کی رطوبت ہوتی ہے اور جملی کے اندر جو رطوبت بھری ہوتی ہے اس کو مادہ حیات (پروٹوپلازم) کہتے ہیں۔

۲- **مادہ حیات:** ایک رقیق و لعابدار اور شفاف و سفید رطوبت ہوتی ہے جو ظلیہ کی جملی میں بھری رہتی ہے۔ اس کو مادہ حیات (پروٹوپلازم) کہتے ہیں اس میں زندگی کے تمام لوازم پائے جاتے ہیں یعنی اس میں نشوونما اور تولید و تاسل کے ساتھ حیمہ و تغیر اور قسم کے اعمال کی قوت ہوتی ہے۔ یعنی زندہ رہتا ہے بڑھتا ہے اور اپنی مثل پیدا کرتا ہے اس کے اندر ایک جملی سی ہوتی ہے۔ اس کو جوہر حیات (توکلی ایس) کہتے ہیں۔ اس کو جوہر حیات اس لئے کہتے ہیں کہ مادہ حیات کی زندگی کا دارومدار اس جوہر حیات پر ہوتا ہے۔

۳- **جوہر حیات:** ایک جملی کی طرح گول دائرہ ہوتا ہے جو ظلیہ کے مادہ حیات میں پائی جاتی ہے جس کو جوہر حیات (توکلی) کہتے ہیں اس جملی پر بھی ایک جالدار جملی چڑھی ہوتی ہے اس جالدار جملی کے ریٹوں میں بھی رطوبت بھری ہوتی ہے اور جملی کے اندر بھی رطوبت ہوتی ہے۔ زندگی کا دارومدار بھی اسی جوہر حیات کو سمجھا جاتا ہے۔ تجھنا جب کسی نلے کے دو ٹکڑے کر دیے جائیں اور جس حصے میں جوہر حیات ہو گا وہ زندہ رہے گا باقی مر جائے گا اور بڑھ کر پھر پورا ظلیہ بن جاتا ہے اس جوہر حیات کے اندر بھی ایک نقطہ ہوتا ہے جس کو مرکز حیات کہتے ہیں۔

۴- **مرکز حیات:** جوہر حیات کے درمیان ایک نقطہ سا ہوتا ہے اس کو مرکز حیات (توکلی ایس) کہتے ہیں۔ بعض خلیات میں یہ مرکز حیات نہیں ہوتا۔ ہر حال اس میں بھی زندگی ہوتی ہے۔ اس طرح ظلیہ کی زندگی عمل کرتی ہے۔

حقیقت ظلیہ ظلیہ (مثل) ایک حیوانی ذرہ ہے۔ جس کو انسانی جسم کی ایک ایسی اینٹ کہنا چاہئے جس کو مرکز میں جوہر حیات ہے۔ جس کی وجہ سے اس میں طبعی و

عسوی اور کیمیادی و حیاتی افعال مکمل طور پر پورے ہوتے ہیں۔ یعنی تغذیہ و تہیہ اور حیمہ و قسم کے اعمال کے ساتھ اس میں نشوونما اور تولید و تاسل کی قوت ہوتی ہے۔ یعنی زندہ رہتا ہے۔ غذا حاصل کرتا ہے، بڑھتا ہے، اپنے فضلات خارج کرتا ہے، قسم جذب کرتا ہے۔ بڑھ کر اپنے کمال تک پہنچتا ہے اور اپنا مثل پیدا کرتا ہے۔ دوسرے الفاظ میں اس طرح سمجھ لیں کہ زندگی کے تمام لوازم قوت حرارت اور رطوبت اس میں پائے جاتے ہیں اور ضرورت کے مطابق بڑھتے کھتے رہتے ہیں۔ اس لئے ظلیہ کو حیوانی ذرہ کہتے ہیں اور انسان انہی حیوانی ذروں کا مرکب ہے۔

خلیات کی نشوونما اور باہمی تعلق خلیات کی نشوونما کی جو تین صورتیں ہیں تقریباً باہمی تعلق اور ملاپ کی وہی صورتیں ہیں۔ یہ تین صورتیں ہیں۔

(۱) نوک در نوک (۲) شاخ در شاخ (۳) پولوپہ پولو

۱- **نوک در نوک:** جو نلے نوک در نوک لٹے ہیں وہ باہم تقسیم در تقسیم ہوتے ہیں یعنی ایک ظلیہ مع اپنی جملی اور جوہر حیات کے دو حصوں میں تقسیم ہو جاتا ہے۔ پھر دو کے چار اور چار کے آٹھ تقسیم در تقسیم ہو کر بے شمار ہو جاتے ہیں اس طرح نوک در نوک آپس میں مل کر ریٹے بناتے ہیں۔ جیسے عضلات و خیروبینے ہیں۔

۲- **شاخ در شاخ:** ظلیہ کے جسم سے چھوٹی چھوٹی شاخیں پھوٹ نکلتی ہیں۔ پھر خود مکمل ہو کر ایک ظلیہ بن جاتی ہیں اور اس ظلیہ سے الگ ہو جاتی ہیں اور پھر خود طبعی ظلیہ بن کر شاخوں کے ذریعہ باہم ملتی ہیں۔ اس طریقے سے الخاق اور صمبی نلے باہم لٹے ہیں۔

۳- **پولوپہ پولو:** اس طریقے سے نلے والے نلے خلافت کے اندر ہی تیار ہوتے ہیں۔ جوہر حیات کئی حصوں میں تقسیم ہو کر ہی حصہ خود ایک ظلیہ بن جاتا ہے۔ جب یہ مکمل ہو جاتے ہیں تو خلافت ظلیہ پھٹ جاتا ہے اور وہ باہر آتے ہیں اور پولوپہ پولو ل کر جھلیاں بناتے ہیں۔

انجہ۔ اس طرح خلیات کے باہم لٹنے سے انسان کے مختلف اعضاء بنتے ہیں۔ گویا

تمام جسم بے شمار خلیات کا مجموعہ ہے۔ اعضاء جسم بننے سے قبل ان خلیات کے باہم لٹے و پڑے اور تعلق سے ایک خاص قسم کی ساخت اور بافت بنتی ہے۔ ان کی ایک قسم کی ساخت اور بافت کو نچا کہتے ہیں۔ جن کی بیج انجو ہے۔ یہ انجو ہی اعضاء بناتے ہیں۔ ان انجو یا اعضاء جسم کے افعال و فوائد ہی ہیں جو ان خلیات کے ہیں جن کے وہ مجموعے ہیں۔ انہی انجو کو انگریزی میں نشوز کہتے ہیں۔ یہی انجو (نشوز) یعنی خلیات کے مجموعے کی ساخت اور بافت دراصل جسم کے اعضاء مرقو ہیں۔

اقسام انجو: یہ انجو (نشوز) چار قسم کے ہوتے ہیں۔ جو درج ذیل ہیں۔

- ۱- نچا لحمی (سکولر نشوز) ان سے عضلات جسم تیار ہوتے ہیں۔
- ۲- نچا عصبنی (نروز نشوز) لوصصہ اعصاب جسم تیار ہوتے ہیں۔
- ۳- نچا قشری (اسمی تھیل نشوز) ان سے جھلیاں اور غدود (گھلیاں) بنتے ہیں۔
- ۴- نچا الحاقی (کنکٹو نشوز) ان سے باقی تمام جسم کی بھرتی ہوتی ہے۔

ان تمام انجو سے بعض اعضاء صرف ایک ہی قسم کی ساخت اور بافت سے بنتے ہیں جیسے اعصاب و عضلات و غدود اور ہڈی و کبری وغیرہ۔ لیکن یہ مرقو اعضاء آپس میں ایک دوسرے سے باہم جڑے اور لٹے رہتے ہیں۔ لیکن بعض اعضاء کی ساخت اور بافت میں مختلف اقسام کے انجو شریک ہو جاتے ہیں۔ جیسے جلد و جھلیاں اور عروق وغیرہ۔ فرنگی طب میں اس کو علم الا انجو (میشالوجی) کہتے ہیں۔ لیکن وہ ان کی فریالی (منازع) سے واقف نہیں ہیں۔ جن پر ہم نظریہ مرقو اعضاء کے تحت روشنی ڈال رہے ہیں۔

فرض انہی خلیات (حیاتی ذرات) کی ساختوں اور باتوں سے انجو (نشوز) اور انجو کے مرقو اعضاء مثلاً گوشت و پٹھے، ہڈیاں اور گھلیاں اور جلد و عروق تیار ہوتے ہیں پھر انہی اعضاء مرقو سے اعضاء مرکب تیار ہوتے ہیں۔ جیسے آکھ، ناک، کان اور عروق و جھلیوں سے مکمل دل و دماغ اور جگر۔ اسی طرح ہاتھ پاؤں اور باقی تمام جسم۔ گویا جسم ایک کپڑا ہے جو تالے ہانے سے بنا ہوا ہے۔ ہاتھن کے سبھی بھی بنتا ہے۔ اسی سے پتھر ہے۔

افعال خلیہ ہم کلمہ کہتے ہیں کہ ایک فیہ میں زندگی کے تمام لوازم ہائے جاتے ہیں ان میں قیام حیات کے ساتھ ساتھ تولد و تامل کا سلسلہ بھی قائم ہے قیام حیات میں جہاں وہ اپنے لئے تغذیہ اور تنہم حاصل کرتا ہے وہاں پر تغذیہ جسم بھی کرتا ہے جس سے وہ اپنے اندر سے خاص قسم کے مواد کو رطوبات یا کنکری شکل میں خارج بھی کرتا رہتا ہے۔ یہ تغذیہ بھی جسم ہی سے حاصل کرتا ہے وہ اس کی اپنی ذات کے لئے مفید ہوتی ہے۔ لیکن جو مواد اخراج پاتے ہیں دیگر اعضاء کی غذا یا باعث زندگی ہوتے ہیں۔ مثلاً نچا اعصابی جو غذا حاصل کرتے ہیں وہ کھاری ہوتی ہے۔ لیکن جب وہ اپنے فضلات کا اخراج کرتے ہیں وہ ترخ ہوتی ہے۔ جو نچا عضلات کی غذا ہے اس طرح نچا عضلاتی جو فضلہ خارج کرتے ہیں ان میں خربتی اثرات یا مرقو وہ اجزاء شریک ہوتے ہیں جو غدود (جگر وغیرہ) کی غذا میں شریک ہوتے ہیں۔ گویا ایک طرف یہ ذرات غذا بنتے ہیں۔ دوسری طرف خون میں تقویت کا باعث بنتے ہیں۔ اس طرح یہ خلیات جسم میں نشو و ارتقاء اور صحت و تقویت کا باعث بنے رہتے ہیں۔ مختصر طور پر اس طرح سمجھ لیں کہ خلیات اپنے طبعی افعال انجام دیتے رہتے ہیں۔ جو درج ذیل ہیں۔

- ۱- خلیہ اپنی حیات قائم رکھتا ہے جس کے لئے وہ تغذیہ و تنہم اور نشو و نما پاتا ہے۔
- ۲- خلیہ اپنے تولد و تامل قائم رکھتا ہے جس کے لئے اس میں نشو و ارتقاء اور ٹوٹ پھٹ رہتی ہے۔
- ۳- خلیہ اپنا خاص کام ضرور کرتا ہے اور وہ اپنے اندر خاص قسم کی غذا جذب کرتا ہے اور خاص قسم کے مواد کا اخراج کرتا ہے۔ بس اس طرح خلیات اپنے طبعی افعال جاری رکھتے ہیں۔

جب ان خلیات میں کہیں ترسب و فساد پیدا ہوتا ہے تو ان کے طبعی افعال میں نقص واقع ہوتا ہے۔ ان نقص کو ذہن سمجھنے کرنے کے لئے خلیات کے طبعی کو مد نظر رکھنا انتہائی ضروری ہے۔ کیونکہ اس پر انسان کے صحت و مرض کے ساتھ نہ صرف مگرا تعلق ہے بلکہ اس کی اپنی حیات اور نشو و ارتقاء اسی پر منحصر ہے۔

جو مواد غذا کے طور پر وہ جذب کرتا ہے اس میں خیری و کمیادی تبدیلی پیدا کرتا ہے اور جو مواد فضلات کے طور پر خارج کرتا ہے وہ دیگر خلیات کی غذا کے علاوہ داغ نقص اور سوزش بھی ہوتے ہیں۔ دراصل خلیات سے یہی مواد ہر قسم کے جراثیم اور زہروں کو فنا کر دیتے ہیں اور یہ فطری سلسلہ قدرت نے خود کار قائم رکھا ہے لیکن جب خلیات میں فساد پیدا ہوتا ہے تو اس کے مواد اور فضلات بھی زہر کی شکل اختیار کر کے باعث نقصان بن جاتے ہیں۔ یا کبھی خلیات کی رطوبت کے مواد کی زیادتی اور کمی دونوں دیگر خلیات کے لئے تکلیف کا باعث ہوتے ہیں اس لئے ان خلیات کے طبعی افعال کا جانتا نہایت ضروری ہے۔ اس طرح خلیات کی تشریح فعلی اور کمیادی افعال کو پورے طور پر سمجھ کر امراض و علاج پر مکمل دسترس حاصل کر سکتے ہیں۔

انجوبہ (نشوز) کے مجموعے یہ حقیقت بار بار کہی جا چکی ہے کہ تمام جسم انسان مختلف اقسام کے حیوانی ذرات (کلیں) سے بنا ہوا ہے۔ یہ خلیات چونکہ مختلف اقسام کے ہوتے ہیں اس لئے یہ خلیات پہلے اپنے مجموعے تیار کئے ہیں اور پھر ان مجموعوں سے اعضائے مفروضہ تیار ہوتے ہیں اور پھر اعضائے مفروضہ سے اعضائے مرکب بنتے ہیں۔ ان مرکب اعضاء سے جسم انسان کی صورت بن جاتی ہے۔ گویا خلیات کے بعد جو شے پہلے تیار ہوتی ہے۔ وہ یہی خلیات کے مجموعے ہیں جن کو بافت یا ساخت عملی میں نسج اور انگریزی میں نشوز کہتے ہیں۔ گویا یہی مجموعے جسم انسان کی اصل بنیاد ہیں اور یہی اعضائے مفروضہ ہیں۔

انجوبہ کے اقسام: یہ حقیقت بھی بار بار کہنی جا چکی ہے کہ یہ انجوبہ ہار قسم کے ہوتے ہیں۔

- ۱- نسج عصبی ایسی بافت (نشوز) ہے جو عصبی قسم کے خلیات سے تیار ہوتی ہے جس سے اعصاب اور ان کا مرکز دماغ تیار ہوتا ہے۔
- ۲- نسج عضلاتی ایسی بافت (نشوز) جو عضلاتی قسم کے خلیات سے تیار ہوتی ہے جس سے عضلات اور ان کا مرکز قلب تیار ہوتا ہے۔

۳- نسج قشری ایسی بافت (نشوز) ہے جو قشری قسم کے خلیات سے تیار ہوتی ہے۔ جس سے خرد اور ان کا مرکز بکر تیار ہوتا ہے۔

۴- نسج الحاقی ایسی بافت (نشوز) ہے جو الحاقی قسم کے خلیات سے تیار ہوتی ہے جس سے تمام جسم کا نظا بھرتا ہے اور اعضاء جسم میں قائم رہتے ہیں۔

مفروضہ اعضاء کی صورت میں تو صرف ایک ہی قسم کے خلیات پائے جاتے ہیں۔ جیسے ہڈی و کمری میں الحاقی مادہ۔ لیکن جب اعضاء مرکب ہوتے ہیں جیسے جلد اور عروق تو ان میں مختلف قسم کی بافتیں آپس میں مل کر ساخت بناتی ہیں یا جہاں جہاں اعضاء آپس میں تعلق ہوتے ہیں تو پھر یہ بافتیں ایک دوسری بافتوں کے اندر تک چلی جاتی ہیں جیسے بکر میں نظر آتا ہے۔ تفصیل درج ذیل ہے۔

۱- نسج عصبی (نشوز نشوز): یہ عصبی خلیات کے ریٹے ہوتے ہیں۔ یہ ریٹے نہایت باریک ہوتے ہیں۔ ایک متوسط عصبی ریٹے کی جسامت $1/3000$ انچ ہوتی ہے۔ نسج عصبی پر دو غلاف چڑے رہتے ہیں۔ اس لئے نسج عصبی کو محور عصب (ایکس سیٹھ) ہوتا ہے جس کا تعلق قشری بافت کے ساتھ ہوتا ہے۔ دوسرا غلاف ایک اور جلی کا ہوتا ہے جس کا تعلق عضلاتی بافت کے ساتھ ہوتا ہے۔ جس طرح برقی تار ریڈ کی نکیوں میں لپٹی ہوتی ہے اسی طرح انجوبہ اعصابی اپنے مرکز سے لے کر تمام جسم میں پھیلے ہوتے ہیں اور ان میں برقی رد کی طرح حرکات چلتی ہیں۔ ان انجوبہ اعصابی میں چھوٹی چھوٹی بانڈیاں ہوتی ہیں جن کو اصطلاح میں عقدہ (کنکلیاں) کہتے ہیں۔ جہاں پر دیگر انجوبہ اعصابی اپنی دیگر راہیں نکالتے ہیں۔ انجوبہ اعصابی کا اختتام مختلف طریقوں پر ہوتا ہے۔

- ۱- حال کی شکل میں ختم ہوتے ہیں۔
- ۲- سطحوں میں ختم ہوتے ہیں۔
- ۳- ایسی صورت میں ختم ہوتے ہیں۔
- ۴- اہمار بنا کر ختم ہوتے ہیں۔ جیسے پتیلی اور گھوڑوں کی جلد کے نیچے ہوتے ہیں۔ انجوبہ اعصابی دماغ سے لے کر تمام مفرد کے ذریعے تمام جسم میں پھیلتے ہیں

ان کے افعال احساس کرنا ہے اور عضلات اور غدود کو حرکت دینا ہے۔ ان کا تعلق حواس ظاہری اور باطنی سے ہوتا ہے۔

۲۔ نسیج عضلاتی (مuskular tissue): یہ عضلاتی خلیات سے بنتے ہیں۔ چونکہ پڑی اور کمری کے بعد جسم پر گوشت کا ایک بہت بڑا حصہ ہوتا ہے۔ اس لئے منقذات (گوشت) کی جسم پر کثرت ہوتی ہے۔ اس بافت کے ریٹے باہم مل کر مجموعے بناتے ہیں۔ پھر یہ مجموعے مل کر عضلہ بن جاتے ہیں۔ یہ عضلات سر سے لے کر پاؤں تک اعصاب اور غدود کے ساتھ متعلق رہتے ہیں۔ دل عضلات کا مرکز ہے اور معدہ کو عضلات میں بے حد اہمیت حاصل ہے۔

عضلات کی بناوٹ اور ان کے افعال کے لحاظ سے یہ دو قسم کے ہوتے ہیں۔ اول ارادی عضلات جو انسان کے ارادہ کے تحت کام کرتے ہیں جیسے ہاتھ پاؤں کے عضلات جن پر خاص جسم کی دھاریاں ہوتی ہیں۔ دوسرے غیر ارادی عضلات جن کی حرکت انسان کے ارادہ کے تحت نہیں ہے جیسے دل، پیپس، اور معدہ وغیرہ ارادی عضلات میں پھیلنے اور سکڑنے کی طاقت ہوتی ہے بلکہ ان کی حرکت جو تک سی حرکت پائی جاتی ہے۔ یعنی ان عضلات کا اگر ایک حصہ سکڑتا ہے تو دوسرا حصہ پھیل جاتا ہے۔ جیسے مری اور آستوں کے عضلات میں یہ بات نمایاں طور پر ظاہر ہوتی ہے۔ ہر قسم کے عضلات کے افعال کے متعلق یہ بات سمجھ لیں کہ ان کے ذمہ قدرت نے جسم کی ہر حرکت کرنا ہوتا ہے۔ جیسے اعصاب کے ذمے صرف احساس کرنا ہوتا ہے۔ یہ احساس باعث حرکت ہو یا نہ ہو۔ اسی طرح جسم کی ہر حرکت صرف عضلات کرتے ہیں۔

۳۔ نسیج قشری (epithelial tissue): یہ قشری خلیات سے بنتے ہیں۔ جسم انسان میں نسیج قشری عام طور پر غدود اور نخلتے خلیاتی کی شکل میں سرے سے لے کر پاؤں تک پھیلے ہوئے ہیں۔ نخلتہ کی صورت میں اعصاب کے اندر یا باہر لگی ہوتی ہے۔ جیسے مری و معدہ اور اعصاب میں باہر کی صورت جلد کا پائنی طبق جس کو بشو کہتے ہیں اعصاب کے ریشوں کے ساتھ لگی ہوتی ہے جو حقیقی جلد کی حفاظت کرتا ہے۔ جب

پائنی طبق کے پرانے انبوہ کسی وجہ سے مرنے ہو کر گر پڑتے ہیں اس کی جگہ نئی بافت پیدا ہو جاتی ہے۔

افعال کے لحاظ سے جسم کے اندر یا باہر جہاں جہاں پر رطوبت کی ضرورت ہوتی ہے وہاں پر نسیج قشری غدود یا خلیاتی کی شکل میں ضروری لگے ہوتے ہیں۔ جیسے منہ، ناک، آنکھ میں آنسو، ناک اور حلق میں رطوبت۔ اسی طرح مری و پیپسوں کے اندر بلغم، عورتوں میں دودھ اور مردوں میں منی کا اخراج ہوتا ہے۔ اسی طرح پلینہ اور پیشاب وغیرہ کا اخراج بھی نسیج قشری کے افعال میں داخل ہے۔

۴۔ نسیج الخاقی (connective tissue): یہ الخاقی خلیات سے بنتے ہیں۔ اس کو اس طرح سمجھ لیں کہ جسم انسان کی بنیاد پڑی و کمری اور رباط و انہر ہے۔ ان پر اعصابی و قشری اور عضلاتی انبوہ کے علاوہ جو جسم میں بھرتی ہے وہ سب انبوہ الخاقی سے کی ہوتی ہے۔ جہاں تک احساس و حرکت اور اخراج رطوبت کا تعلق ہے اس میں اس قسم کے احساسات نہیں پائی جاتے۔ گویا ان میں زندگی تو ہے مگر انسانی زندگی کے معاملات میں جو دخل اعصاب و عضلات اور غدود کو حاصل ہے وہ انبوہ الخاقی میں نہیں پایا جاتا۔ بلڈرن میٹیکل سائنس نے ثابت کیا ہے کہ انبوہ الخاقی انسانی زندگی اور جسم میں ابتدائی بافت ہیں اور جب اس میں نشوونما ارتقاء پیدا ہوتا ہے۔ تو یہ دیگر انبوہ میں تبدیل ہو جاتے ہیں۔ جسم کے جس مقام پر نشوونما ارتقاء ختم ہو جاتا ہے۔ وہاں الخاقی انبوہ کی کثرت ہو جاتی ہے گویا ان کی کثرت بعض مقامات پر وہاں کی زندگی کا اختتام ہے۔ خون میں ہر قسم کے انبوہ کے ملائے پائے جاتے ہیں۔ لیکن سب سے زیادہ جو مادہ پایا جاتا ہے وہ انبوہ الخاقی ہوتا ہے۔ جب انبوہ الخاقی کے مادہ میں کمی واقع ہوتی ہے تو احتمالی کمزوری واقع ہو جاتی ہے اور ہڈیاں بھری ہو جاتی ہیں اور انسان میں نشوونما و ارتقاء رک جاتی ہے۔

مفروضہ اعضا میں مرض کی ابتداء مفروضہ اعضا (انبوہ) کے خلیات کے افعال جب طبعی طور پر استیصال پر قائم رہتے ہیں تو بمرکزے بدن میں بھی کوئی خرابی نہیں پیدا ہوتی اس کا نام صحت ہے۔ جب ان میں نقص و خرابی اور بے استیصالی پیدا ہو جاتی

ہے۔ اگر کسی غلیہ کے ان صفات کے اندر کسی قسم کا فرق آجائے تو یہ غلیہ ایسی صورت میں ضرور مریض ہو گا۔ اس کا نتیجہ اور اثر بھرائے جسم پر پڑے گا۔ ان میں خرابی اور بے اعتدالی واقع ہو جائے گی۔ بس اسی کا نام مرض ہے۔ اور اس کی طرف جسم کی جو صورتیں ولادت کریں گی وہ علامات ہیں۔

طب یونانی میں مرض کی ماہیت میں اس کی ابتداء مفرد اعضاء (اجز) کے مرض (۱) سوسے مزاج (۲) مرض ترکیب (۳) مرض تفرق اتصال سے شروع ہوتی ہے۔ فرنگی طب کی حیثیت (ماہیت امراض) میں مرض کی ابتداء ترسب اور فساد سے شروع ہوتی ہے۔ اگر ہم فرنگی طب کے ترسب کو مرض ترکیب اور فساد کو تفرق اتصال بھی تسلیم کر لیں تو بھی سوسے مزاج ایک ایسی صورت ہے جو طب یونانی میں تو نثر آور سمجھا آسکتی ہے۔ مگر فرنگی طب میں اس کی کوئی صورت نہیں ہے۔ جیسا کہ ہم کوشش صفحات میں تفصیل سے لکھ چکے ہیں پھر ترسب میں جو صورت بیان کی گئی ہے وہ صرف اس قدر ہے کہ اس کی طرف کوئی دوسرا مادہ اکٹھا ہو جائے۔ وہ خود سدرست ہوتا ہے اور اس کے اندر باہر کوئی تبدیلی پیدا نہیں ہوتی اور یہی حالت اس کے تمام اقسام میں قائم ہے۔ لیکن طب یونانی مرض سوسے مزاج میں مفرد اعضاء (اجز) کے اندر مزاج کی تبدیلی تسلیم کرتی ہے۔ جس میں اس کے اندر کی تبدیلیاں پیدا ہوتی ہیں۔ اور امراض کی ابتداء ہوتی ہے۔ حیرت کی بات یہ ہے کہ فرنگی طب غلیہ کی اندرونی تبدیلیاں کسی نہ کسی صورت میں تسلیم کرتی ہے۔ مثلاً کسی قسم کی تبدیلی اس کی شکل میں واقع ہو جائے۔ یا اس کی جو مرکز یا وسط میں واقع ہے اسی طرح مادہ حیات کی اپنی خاص شکل اور جائے وقوع ہے۔ ان کے طبی اجزاء غیر طبی مقدار میں یا غیر طبی جگہ پر واقع یا مقفود ہوں تو غلیہ مریض سمجھا جائے گا۔ یہ اس بات کی دلیل ہے کہ اس کے مزاج میں خرابی واقع ہو گئی ہے۔ لیکن فرنگی طب نہ اس حالت کا نام رکھتی ہے اور نہ اس کو ترسب اور فساد میں شمار کیا جاسکتا ہے۔

مفرد اعضاء میں مرض کی صورتیں: ہم نے مفرد اعضاء (اجز) میں مرض کی تین صورتیں بیان کی ہیں۔

۱۔ ان کے افعال میں تیزی ہوگی جس کو ہم تحریک کا نام دیتے ہیں۔

۲۔ اس کے افعال میں سستی ہوگی جس کو ہم تسکین کہتے ہیں۔
۳۔ اس کے فعل میں ضعف واقع ہوگا جس کا نام ہم نے تحلیل رکھا ہے۔

۱۳۱۰ ان تینوں صورتوں کی ابتداء سوسے مزاج سے شروع ہوتی ہے۔ اور پھر مرض ترکیب اور داخلی تفرق اتصال تک پہنچ جاتی ہے۔ اس کے علاوہ اور کچھ نہیں ہے۔ امراض کی ماہیت اور حقیقت کے سمجھنے کا بس یہی راز ہے۔ امراض کی ابتداء سے لے کر ان کی اختتام تک یہی سلسلہ چلا جاتا ہے۔ اس طرح طالب علم اور اطباء کو امراض کی حقیقت و ماہیت اور ان کے نتائج آسانی سے ذہن نشین ہو جاسکتے ہیں۔ فرنگی طب اور ماڈرن میڈیکل سائنس تو کیا کسی طریق علاج نے بھی ان کو ناف کو اس ترتیب اور خوبصورتی سے بیان نہیں کیا ہے۔ جن کی تفصیل درج ذیل ہے۔

مفرد اعضاء میں تحریک کے امراض کسی مفرد عضو میں جب تحریک پیدا ہوتی ہے پھر اس کے فعل میں تیزی پیدا ہو جاتی ہے۔ تحریک کی ابتداء میں تو عضو بوجہ کسی محرک کیفیت یا مادہ (منصر) کی زیادتی یا اپنی ساخت میں کسی کیفیت یا مادہ کی کمی سے سکتا جاتا ہے اور اس کے مزاج میں سردی اور رطوبت میں خشکی واقع ہونا شروع ہو جاتی ہے۔ اس سے اس کے فعل میں تیزی پیدا ہو جاتی ہے۔ لیکن اس عضو میں جسم میں ابتداء کوئی تبدیلی پیدا نہیں ہوتی۔ البتہ اس میں خشکی کی وجہ سے وہ اپنے افعال میں تیزی سے انجام دینے لگتے ہیں اور خون کا دورہ اس کی طرف تیز ہو جاتا ہے۔ گویا ایک قسم کی طاقت کی صورت اس میں قائم ہو جاتی ہے۔ اگر یہی صورت اس میں قائم رہے اور اس کی رطوبت جسم تمام خشک نہ ہو جائیں اور اس کا سکیڑ زیادہ نہ پڑے تو اس کے افعال کی تیزی سے جو انحطاط یا رطوبت یا مواد پیدا ہو رہے ہیں۔ وہ جسم میں بڑھ جاتے ہیں جیسے ہجر کے فعل میں تیزی سے صفراء نذاع کے فعل میں تیزی سے رطوبت اور دل کے فعل میں تیزی سے دماغ میں زیادتی ہو جاتی ہے۔ گویا یہ سکیڑ خورد اعضاء اور عضلات تینوں میں ہو سکتا ہے۔ یہ کیلادی امراض ہیں جو مشینی طور پر اعضاء میں سکیڑ سے پیدا ہوتے ہیں۔ اس تحریک سے اعضاء میں جو سکیڑ پیدا ہوتا ہے اس کو طب یونانی میں ضمور اور انگریزی میں اٹروفی (ATROPHY) کہتے ہیں۔ بعض نے اس کو بزال لکھا ہے۔ یہ غلط ہے کیونکہ بزال تحلیل کے بعد پیدا

ہوتا ہے۔ جانا چاہئے کہ عضو کا سکیڑا یا نمودار جسم میں عظم کے مقابلے میں ہوا کرتا ہے۔ اس میں حرارت کا کوئی تعلق نہیں ہوتا۔ اس لئے اس حالت کو ہزال کہنا صحیح نہیں ہے۔

جب کسی عضو میں سکیڑا پیدا ہوتا ہے تو اس میں کیماوی طور پر ارضی مادے پیدا ہوتے ہیں اور بڑھتے جاتے ہیں جن کو کلسی مادہ کہنا زیادہ بہتر ہے۔ اعضا میں کلسی مادے کی زیادتی سے کبھی ریاح کی پیدائش ہوتی ہے کبھی وہاں کے انجہ میں حرکت ہو کر ان میں نشوونما ہو جاتی ہے۔ جس سے رسولیاں، سلمات (TUMOR) بن جاتی ہیں۔ کبھی خشکی سے اعضا پھٹ جاتی ہیں۔ کبھی خارش شروع ہو جاتی ہے اور کبھی دانے نکل آتے ہیں۔

جب کبھی کسی عضو میں رفتہ رفتہ یا یکبارگی یا ضربہ اور سفتہ سے خشکی ہو جاتی ہے تو شرائین پھٹ جاتی ہیں اور خون آنا شروع ہو جاتا ہے۔ کبھی اس خشکی سے سوزش پیدا ہو جاتی ہے جس میں اکثر ورم پیدا ہو جاتا ہے۔ سوزش اور ورم کی حقیقت پر ہم روشنی ڈال چکے ہیں۔ گویا خشکی سے لے کر خارش و دانے سوزش و بدن پھلنا اور سلمات و اورام سب اسی حرکت کے مشینی امراض ہیں۔ مشینی اور کیماوی امراض و سلمات کے فرق کو اچھی طرح ذہن نشین کر لینا چاہئے۔

مفرد اعضا میں تسکین کے امراض جب کسی مفرد عضو میں بلغم اور رطوبات کی زیادتی شروع ہوتی ہے تو اس عضو کے جسم یا انجہ کی تعداد یا غیر عضوی (سج) مادوں کے ابتداء سے نشوونما ہو کر اس کی ساخت میں غیر طبعی بڑھنا پیدا ہو جاتا ہے جس کو عظم کہتے ہیں۔ اس کی تین صورتیں ہیں۔

(۱) عظم صادق (۲) عظم کلاب (۳) عظم اشانی

۱- عظم صادق: جب اعضا کی ساخت میں طبعی طور پر بڑھنا پیدا ہو تو اس کو عظم صادق کہتے ہیں۔ جیسے ورزش اور محنت سے اعضائے جسم میں عظم واقع ہو جاتا ہے۔ اس کی صورت یہ ہوتی ہے کہ وہاں کے اعضا میں ورزش اور محنت سے خشکی کے ساتھ طلب غذا بڑھ جاتی ہے۔ جو خون سے حاصل کرتے ہیں جس سے ان

میں طبعی نشوونما ہو جاتی ہے۔ اور یہ صالح چیز ہے۔ اس کو مرض میں شمار نہیں کیا جاتا۔ یہ مفید صورت ہے۔

۲- عظم کلاب: جب عضوی کسی ساخت میں بلغم اور رطوبات جمع ہوں۔ مگر وہ اعضا میں جذب اور تڑو بدن نہ ہوں۔ ان سے مفرد اعضا (انجہ) بڑھ کر نرم یا ڈھیلے ہو جائیں۔ ایسے بڑھنا زیادہ تر انجہ الخالی میں ہوا کرتے ہیں۔ چونکہ یہ غیر طبعی بڑھنا ہوتا ہے اس لئے اس کو عظم کلاب کہتے ہیں۔ جیسے جگر و طحال اور پیٹ اور دل کا بڑھ جانا وغیرہ۔

۳- عظم اشانی: جب کسی عضو پر کسی غیر مادے کا بڑھنا پیدا ہو جائے جیسے چربی یا غیر انجہ کا بڑھ جانا۔ چونکہ یہ بڑھنا غیر طبعی ہوتا ہے اس لئے اس کو عظم اشانی کہتے ہیں جیسے دل و گردہ اور پیٹ پر چربی کا چڑھ جانا۔

تھلیل کے امراض جسم میں مفرد اعضا کے امراض کی تیسری صورت تھلیل کی ہے۔ حقیقت میں تھلیل میں حرارت کی جسم میں زیادتی سے اس قسم کا ضعف پیدا ہوتا ہے۔ جس سے اس میں کی واقع ہونا شروع ہو جاتی ہے۔ جیسے موسم ہتی کے پیلے کی حرارت سے موسم میں تھلیل اور کی واقع ہونا شروع ہو جاتی ہے یا برف آکر دھوپ میں پڑی ہو تو اس میں تھلیل اور کی شروع ہو جاتی ہے۔ لیکن ظاہر میں اس تھلیل جسم کی رطوبت جہاں پر ارضی ہو جاتی ہے وہاں ایک ورم کی صورت پیدا کر دیتی ہے۔ یہ مرض تھلیل کی علامت ہے۔

ورم کی حقیقت ورم کی حقیقت پر ہم ابتداء میں بھی روشنی ڈال چکے ہیں کہ ورم صرف اہمارا سوجن کو کہتے ہیں جس کو انگریزی میں سولنگ (SWELLING) کہتے ہیں۔ جو مادہ جگہ کو پانی مچھ بدن سے اونچا کر دے۔ یہ اورام (۱) سوزش میں ہو سکتے ہیں جن کو ہم نمود کے تحت لکھ چکے ہیں۔ (۲) رطوبت کی زیادتی ہو سکتے ہیں جن کو ہم نے طح یا عظم کے تحت بیان کیا ہے۔ (۳) انجہ کے ٹوٹ پھوٹ اور کٹاؤ و تھلیل سے پیدا ہوتے ہیں جن کو ہم استقامت کے تحت بیان کریں گے۔ ورم صرف انتہاب کو نہیں کہتے وہ صرف سوزش ورم کو کہا جاتا ہے۔ اور یہ بھی ضروری نہیں کہ

ہر دم کا باعث صرف التناہ (انٹیکسٹین) درم کی حقیقت کو پورے طور پر ذہن نشین کر لینا چاہئے تاکہ مبالغہ نہ رہے۔

استسقاء وہ مرض ہے جس میں بیٹ یا بیرونی اعضاء پھول جاتے ہیں۔ استسقاء ایک عرب لفظ ہے۔ جو سستی سے مشتق ہے۔ جس کے لغوی معنی ہیں پانی یا ٹکنا پانی کا جمع ہو جانا۔ چونکہ حالت استسقاء میں جسم کی کسی نہ کسی سائت یا جوف میں خون کا پانی اکٹھا ہو جاتا ہے۔ یا جسم میں پانی کی طلب بڑھ جاتی ہے جس سے یہ علامت استسقاء ظاہر ہوتی ہے۔ چونکہ اس مرض میں جسم پھول جاتا ہے اور اس میں اہمار یا سوجن کی صورت پیدا ہو جاتی ہے۔ جو باؤف جگہ کو صحیح حالت بدن سے اونچا کر دیتا ہے اس لئے اس مرض کو اورام کے تحت بیان کیا گیا ہے۔

استسقاء کے اقسام: المبالغے قدیم نے اس کے تین اقسام بیان کئے ہیں۔

۱۔ استسقاء زنی۔ زنی منک کو کہتے ہیں۔ جس طرح شکل پانی سے پھول جاتی ہے۔ اسی طرح بیٹ بھی پانی سے پھول جاتا ہے۔

۲۔ استسقاء لحمی۔ لحم گوشت) اس مرض میں جسم کا گوشت نرم اور پھول جاتا ہے۔

۳۔ استسقاء طیلی (ٹیل یعنی ذمول) بیٹ اس طرح پھول جاتا ہے کہ اس میں سے ذمول کی سی آواز آتی ہے۔ چونکہ ان اقسام کو سمجھانے میں سکھاء اور المہاء نے کچھ غلطیاں کی ہیں اور کہیں ذہن نشین کرایا ہے تو پورے طور پر نہیں سمجھایا گیا۔ ہم انشاء اللہ تعالیٰ اس مضمون کو پوری طرح ذہن نشین کرا دیں گے۔

استسقاء کی مقامی تقسیم جب جسم کا کوئی مقام پھول جائے یا اس کی بعض ساختوں اور جوفوں میں سیانی خون جمع ہو جائے۔ تو ان کو مختلف ناموں سے نامزد کیا جاتا ہے۔ مثلاً استسقاء اللامع۔ استسقاء الصدور استسقاء غلاف القلب۔ بیٹ کے جوف میں ہو تو استسقاء زنی استسقاء المہیہ استسقاء الرحم وغیرہ وغیرہ کہتے ہیں۔ استسقاء کا مطلق اظہار استسقاء الزنی پر کیا جاتا ہے۔ بعض ذمہ چروہ و بیچوں اور ہاتھ برائے آ

جاتی ہے۔ اس کو بھی درم رخو یا توج کہتے ہیں۔

مقاموں کے متعلق غلط فہمی مختلف مقامات کے استسقاء کے جو مختلف نام رکھے گئے ہیں ان کو جدا جدا اقسام کے استسقاء خیال نہیں کرنا چاہئے بلکہ استسقاء الزنی کی مختلف صورتیں ہیں جو مختلف اعضاء یا مختلف مقامات پر تحریک کی وجہ سے وہاں واقع ہو گئے ہیں یا ان کو استسقاء الزنی کی مختلف علامات خیال کر لینا چاہئے۔ اسی طرح چروہ و بیچوں اور ہاتھ پاؤں کے امس پھول جانے کو بھی استسقاء الزنی ہی تسلیم کر لینا چاہئے۔ کیونکہ یہ سب استسقاء الزنی کے بعد پیدا ہوتے ہیں۔ اور ان کے ایک ہی اسباب ہوتے ہیں اس لئے ان کا ایک ہی علاج ہے۔ ان کو مختلف امراض خیال کر کے مختلف علاج کے لئے پریشان نہ ہونا چاہئے۔

فرنگی طب کی غلط تفتیش جسم کے مختلف جوفوں میں جو استسقاء پیدا ہو جاتا ہے اس کو رطوبت علیہ (یکریٹین) یا رطوبت القادیہ تحقیق کیا گیا ہے۔ اس کے متعلق فرنگی منافع الاعضاء کی کتب میں لکھا گیا ہے کہ رطوبت علیہ ہمیشہ بدن میں بنتی رہتی ہے۔ اور اس کا یہ کام ہے کہ اپنے ہمراہ خون سے غذائے لے جا کر مثل خمیر جسم پر پھیل جاتی ہے اور ان کو غذا پہنچاتی ہے۔ پھر وہاں سے ان کے فضلات جذب کر کے اپنے ہمراہ لیتے ہوئے عروق جاذبہ سے اور وہاں سے پہنچ کر خون میں مل جاتی ہے۔ بس اس رطوبت علیہ ہی کی زیادتی کو استسقاء تحقیق کیا ہے۔ جو بالکل غلط ہے فرنگی طب اس رطوبت علیہ کے اجتماع کی صورتیں اس طرح بیان کرتی ہے کہ استسقاء کی حالت میں رطوبت علیہ کا جمع ہونا دو ہی وجہ سے ہو سکتا ہے۔ اول یہ کہ رطوبت علیہ بہت زیادہ مقدار میں خون سے حشرح ہوتی رہتی ہے۔ دوسرے یہ کہ رطوبت علیہ کے طبعی دوران میں کوئی خرابی پڑ جاتی ہے ان دونوں وجوہات میں سے پہلے زیادہ ہم ہے اور ان کا سبب عروق دموی کی اس کمزوری کا سبب فقر الدم یا کوئی سمیت (جو خون میں دودھ کر رہی ہے) ہوتا ہے۔

حقیقت یہ ہے کہ استسقاء کبھی بھی رطوبت علیہ کے اجتماع سے نہیں ہوتا ایسا خیال کرنا بھی بالکل غلط ہے۔ جانتا چاہئے کہ استسقاء ہمیشہ اس رطوبت سے ہوتا ہے جو

کسی مفروضہ (اسیج) کے تحلیل ہونے سے اخراج پائی ہے۔ کیونکہ جسم کی رطوبت عضلات ہی میں بھری رہتی ہے۔ یہ تحلیل اس وقت عمل میں آتی ہے جب غد (بکر) میں سوزش اور احتیاض ہو جاتا ہے۔ جس سے نیاری تک ہو جاتی ہیں۔ اس صورت میں صفراء کی پیدائش قائم رہتی ہے مگر اس کا اخراج رک جاتا ہے۔ پھر یہی صفراء خون میں داخل ہو کر اکٹھا ہونا شروع ہو جاتا ہے۔ اس حالت کی ابتدائی صورت کا نام برقان (جائڈس) ہے۔ پھر سوائفہ پیدا ہو جاتا ہے جس میں خون بگڑ جاتا ہے۔ چرو اور بدن کی رنگت زردی مائل ہوتی ہے۔ اور ہاتھ پاؤں پھول جاتے ہیں اور نہایت کمزوری ہو جاتی ہے اس کے بعد جب عضلات میں تحلیل شروع ہو جاتی ہے تو وہ پھولنا شروع ہو جاتے ہیں۔ اور یہی حالت دل کے عضلات کی ہوتی ہے۔ پھر عضلات اور دل کی تحلیل شدہ رطوبت بدن کے جوڑوں میں اکٹھا ہونا شروع ہو جاتی ہے۔ بس اس حالت کا نام استسقاء ہے جس حصہ جسم میں تحلیل زیادہ ہوتی ہے اس کی مناسبت سے نام رکھ دیا جاتا ہے۔ لیکن مرض کی حالت ایک ہی رہے گی۔ غد (بکر) میں سوزش عضلات (قلب) میں تحلیل اور اعصاب (دماغ) میں سکون (ہلیم) ہو گا یعنی دماغ ہو یا قلب صدر ہو یا شکم رحم ہو یا نصیبہ اور چرو و بچنے ہوں یا ہاتھ پاؤں میں ہیں بھی اجمارہ سوجن اور الماس و توج ہو، حقیقت میں غد (بکر) اور ان کے متعلقات میں سوزش ہو گی۔ گویا استسقاء ایک ہی مرض ہے اور اس کی ایک ہی ماہیت ہے چاہے مقام کے لحاظ سے اس کا نام مختلف کیوں نہ ہوں۔ جیسے سوزش و درد اور بخار و ضعف کی علامات مختلف مقامات پر مختلف ناموں سے نامزد کئے جاتے ہیں لیکن ان کی اپنی حقیقت ایک ہی رہتی ہے۔ ان حقائق سے ثابت ہوا کہ فرنگی تحقیقات کس قدر غلط اور گمراہ کن ہیں۔ ہم ذیل میں ثبوت کے لئے انہی کے اسباب مرض بیان کرتے ہیں تاکہ حقیقت پورے طور پر روشن ہو جائے۔

رطوبت علیہ اور سیال خون میں فرق جاننا چاہئے کہ رطوبت علیہ کی تعریف جو فرنگی حسب منافع الاعضاء میں درج ہے ہم اوپر لکھ چکے ہیں اور اس کی کتب ہی سے سیال خون کی ماہیت لگتے ہیں۔

(۱) استسقاء میں جو رطوبت ہوتی ہے اس کا رنگ طبی (ہلکا زرد) ہوتا ہے۔ (۲)

اس کا وزن مخصوص ۱۰۰۶ سے لے کر ۱۰۴۳ تک ہوتا ہے۔ (۳) اس میں مادہ ملر برائے نام ہوتا ہے۔ (۴) اس میں کربات پیسہ بہت کم مقدار میں ہوتے ہیں۔ (۵) اس میں غیر طبی آئیرش حلقہ صفراء جو خون میں دودھ کر رہا ہوتا ہے۔ یہ رطوبت ابلے پر رطوبت پیسہ کی طرح ٹھنڈ نہیں ہوتی۔ ان میں سے کوئی صورت بھی رطوبت علیہ میں نہیں پائی جاتی بلکہ وہ ایسی رطوبت ہے جو خون سے شراکین و غد کے ذریعہ جسم پر جسم کی طرح ترشح پائی ہے اور جسم اپنی غذائی ضرورت کے لئے جذب کر لیتا ہے۔ اور اس میں خون کے تمام اوصاف پائے جاتے ہیں اور اس کے خلاف سیال خون میں نہ ہی اس کا رنگ و وزن ہوتا ہے اور نہ ہی اس میں اجزائے ملر و کربات پیسہ اور ایروسن ہوتی ہے۔ بلکہ اس میں تنگ و صفراء کی زیادتی کی وجہ سے اس کا رنگ ہلکا زرد ہوتا ہے یا کسی زہریلا زہریلا جانور حلقہ زہریلی مچلی، کیکڑا وغیرہ کھانے یا سانپ چھو، کن بھجورا، بھڑ اور بھونڈ کے زہر کا اثر ہوتا ہے جن سے بکر اور گردوں میں احتیاض ہو کر غد میں سکیر پیدا ہو جاتا ہے۔ اور عضلات و قلب میں تحلیل شروع ہو جاتی ہے۔

تحقیقات علاج اورام

علاج اورام اب تک ہم تحقیقات اورام پر لکھتے رہے ہیں اور اب علاج اورام پر اپنی تحقیقات شروع کر رہے ہیں۔ ہم کوشش کریں گے کہ اس مضمون کو جلد ختم کر دیں۔ کیونکہ بعض دوست اس کی طوالت سے گھبرائے ہیں۔ چونکہ ہمارے ملک میں تحقیقات کا ذوق بہت ہی کم ہے اس لئے اکثریت معالین صرف اس امر کو پسند کرتے ہیں کہ مرض یا علامت کا نام لکھ کر علاج پیش کر دیا جائے۔ لیکن حقیقت یہ ہے کہ جب تک ماہیت مرض اور اس کے متعلق پوری تحقیقات سے آگاہی نہ ہو اس وقت تک مرض کے علاج پر پورے طور پر دسترس حاصل نہیں ہو سکتی۔ پھر سوزش اور اورام جیسی علامات کا مکمل طور پر جاننا ماہیت اہم ہے کیونکہ پہلے ہی یہ بہت ہم واضح کر چکے ہیں کہ تمام علم الطوائف میں سوزش و اورام کو استثنائی ماہیت حاصل ہے اور جو

معالجین اس پر اچھی طرح دسترس رکھتے ہیں وہ ہر قسم کے علاج پر مکمل طور پر قدرت رکھتے ہیں۔

ہم نے سوزش و اورام کی تحقیقات میں ایسے ایسے اسرار و رموز اور حقائق پیش کئے ہیں کہ فرنگی طب اور ماڈرن سائنس کو ان کا تحمل علم بھی نہیں ہے۔ شاید آئندہ سو پچاس سالوں تک ان کی حقیقت سے آگاہ ہو سکیں اور ان کے ساتھ ہی نابیت امراض، تخمیش امراض، نام امراض اور علامات و اسباب پر بہت تفصیل سے روشنی ڈالی ہے۔ یہ سب کچھ اس لئے بھی لکھا تھا کہ کوئی یہ کہے نہ پائے کہ جب ہماری تحقیقات فرنگی طب ماڈرن سائنس پر برتری ایڈوانس رکھتی ہیں تو ان کی معلومات کی حقیقت کو کیوں نہیں پیش کیا گیا اور دوسری اہم بات یہ تھی کہ ہمیں ان کے علم و فن کی غلطیوں کو بھی پیش کر کے یہ واضح کرنا تھا کہ ان کا علم و فن نہ صرف غلط ہے بلکہ حقیقت سے بھی بہت دور ہے۔ الحمد للہ کہ ہم اپنے قول و فعل میں بہت حد تک کامیاب رہے ہیں امید ہے کہ آئندہ علم و فن کی تجدید و تکمیل کے لئے وہ صراطِ الاستقیم کی چراغ فرمائیں گے۔

تیسرے اورام ایورڈیک اور المیاء نے چونکہ اورام کو دوشوں اور اعظاظ کے تحت بیان کیا ہے اور ہم نے دوشوں اور اعظاظ کو بالعمد اعضاء سے تلیق دے کر فن میں تجدید اور تکمیل کی صورت پیدا کی ہے۔ اس لئے انہوں نے اورام کی جو صورتیں پیش کی ہیں ان کا تھین اور تلیق کرنا ضروری ہے تاکہ ان کو پورے طور پر سمجھا جا سکا اور ان کے ذہن تھین کرنے میں سہولت بھی ہو۔

شیخ الرئیس لکھتے ہیں کہ درم ایک ایسا مرض ہے جس میں جسم کا کوئی مقام پھول جاتا ہے یا غلیظ ہو جاتا ہے۔ یہ مرض کسی عضو میں فضلات اور زائد مواد سے نمودار ہوتا ہے جو اس میں جمع ہو کر تازہ اور پھیلاؤ پیدا کر دیتے ہیں۔ اور شور یعنی پھنسیں اورام ہی سے ہیں۔ پھنسیں دراصل پھولنے اورام ہیں۔ جس طرح اورام بھی گویا بڑی بڑی پھنسیں ہیں گاہے درم بیرونی اسباب سے بھی پیدا ہو جاتے ہیں۔ مثلاً کسی عضو میں چوٹ گئی تو درد کی وجہ سے اس کے اندر جوش حرارت پیدا ہو جاتا ہے جس سے خون میں کچھ کر چلا آتا ہے۔ چونکہ چوٹ کے باعث اس عضو کے اندر ضعف

پیدا ہو جاتا ہے۔ اور طبیعت اس ضعف کو دور کرنے اور اس کی اصلاح کرنے کی فرض سے خون روانہ کرتی ہے جس سے یہ عضو اس سے پر ہو کر متورم ہو جاتا ہے۔

اقسام اورام شیخ الرئیس نے پھر مختلف اعظاظ سے ان کے اقسام لکھے ہیں جو مندرجہ ذیل ہیں۔

۱۔ قلعونی: دموی درم ہے۔ علامات مقام پھولا ہوا۔ گرم سرخ اور تازہ ہوا ہوتا ہے۔ ہاتھ سے نہیں دتا۔ درد بھی سخت ہوتا ہے۔ نہیں پڑتی ہے۔ علی الخصوص اس وقت جب کہ یہ درم کسی ایسے عضو میں ہو جہاں شریانیں بکھرتی ہیں درم دموی کی ایک قسم ہے جسے یونانی میں شتاکوس اور عربی میں خیشہ کہتے ہیں یہ ایک بڑا درم ہے جو غلیظ خون سے پیدا ہوتا ہے۔ یہ درم اتنا بڑا ہوتا ہے اور اس کا مادہ اتنا غلیظ ہوتا ہے کہ دیکھیں، شریانیں بلکہ ہوائی آمدورفت کے تمام راستے بند ہو جاتے ہیں۔ شریانیں حرارت غریزیہ کی ترویج سے رک جاتی ہیں جس سے حرارت بچھ جاتی ہے۔ خون گندہ ہو کر قاسد ہو جاتا ہے۔ پھر اس خون سے یہ عضو بھی گندہ اور قاسد ہو جاتا ہے۔ اور مردہ ہو کر سیاہ ہو جاتا ہے۔ اس کا علاج کالت والے کے سوا اور کچھ نہیں ہے۔ لیکن جب تک حرارت غریزیہ نہیں بجھی ہوتی اور عضو میں جب تک اتنا قاسد نہیں ہوتا۔ بلکہ حرارت غریزیہ کے بچھنے خون کے پچھنے اور جلد کے کثیف ہونے کے باعث صرف اس کے رنگ کی تازگی چاہئے گی ہو اور اس کی نہیں بند ہو چکی ہو تو اس کا نام "تافراٹا" ہوتا ہے اس حالت میں نہیں کے بند ہونے کی وجہ یہ ہوتی ہے کہ اس کی قوت جاتی رہتی ہے۔

۲۔ حموی: وہ درم ہے جو خالص صفراء سے پیدا ہوتا ہے۔ علامات صفراوی درم دوشن، براق، سوزان اور صفراء کے رنگ پر سرخ ہوتا ہے جو دبانے سے بہت جاتی ہے۔ پھر یہ سرخی جلد ہی لوٹ آتی ہے۔ نیز یہ درم صلج جلد سے قریب تر ہوتا ہے۔ زیادہ گہرا نہیں ہوتا۔ وہاں اگر صفراء خون کے ساتھ مخلوط ہو تو یہ درم گوشت کے اندر گہرا ہوتا ہے۔ درد خفیف ہوتا ہے۔ سوزش شدید ہوتی ہے اور مردہ پھیلا اور دوڑتا ہے۔ اس کی ایک قسم خملہ ہے۔ وہ ایک دانہ یا چند دانے ہیں جن کے ساتھ اس قدر سوزش اور جلن ہوتی ہے۔ اور دانے کی جگہ بچا سا درم ہوتا ہے اور چونکہ

اس کا مادہ تیز ہوتا ہے۔ اس لئے ایک جگہ سے دوسری جگہ چوٹی کی طرح رینگتا ہے۔

خملہ کی ایک قسم خملہ متاکلہ ہے۔ جو جلد کو زخمی کر کے کھا جاتا ہے (متاکلہ کھانے والا) دوسری قسم خملہ ساڈج (ساڈج سادہ) جو ظاہر جلد میں دوڑتا ہے اس کا سبب لطیف اور تیز صفراء ہوتا ہے جو پارک رنگوں کے دانے سے خارج ہوتا ہے۔ یہ مادہ جلد کی گرائی میں کیوں بند نہیں ہوتا اس کی وجہ یہ ہے کہ یہ نہایت لطیف اور تیز ہوتا ہے۔

خملہ کی اقسام میں سے جلد سے ان دانوں کو کتنے ہیں جو باہر کے مانند چھوٹے چھوٹے متفرق آبلے ہوتے ہیں۔ ان کی جڑیں سرخ اور سرے سفید ہوتے ہیں۔ گاہے ان کے ساتھ شدید سوزش اور درم ہوتا ہے اور پانی بہتا ہے۔ اس کا سبب بھی صفراء ہے جس سے خملہ پیدا ہوتا ہے۔ مگر یہاں کا مادہ صفراء رقت و غلاصت میں اوسط درجہ کا اور حدت میں کم ہوتا ہے۔ کیونکہ اس کے ساتھ کسی قدر بلغم رقیق مل جاتا ہے۔

۳۔ جمرہ: وہ دانے ہوتے ہیں جو گاہے ستر اور گاہے انتہائی ہالت میں پھپے ہو کر نمودار ہوتے ہیں۔ جمرہ یعنی انگارہ کی مانند ان میں سخت سرخی ہوتی ہے۔ ہر ایک دانہ بدن کا ایک گمراہ گھیر لیتا ہے۔ گوشت کے اندر گھس جاتا ہے اور اس کا درد ایسا ہوتا ہے گویا بدن پر آگ رکھی ہوئی ہے۔ اس پر کھریڑ جم جاتا ہے۔

۴۔ نازقاری: وہ دانہ ہے جو نکل کر جلد پر کھریڑ بنا لیتا ہے۔ کیونکہ یہ اپنی حدت کی زیادتی سے جلد کو جلا دیتا ہے۔ اس کے ساتھ نہایت سخت سوزش ہوتی ہے۔ یہ دانہ جہاں نکلتا ہے وہاں طووسی رنگ کے سرخ خطوط چلتی ہوئی آگ یا بھڑکتے ہوئے شعلے کے مانند ہوتے ہیں۔ یہ جمرہ سے قریب تر ہوتا ہے۔

۵۔ تنفط: کبھی بدن پر آبلے نکل آتے ہیں جن میں رقیق رطوبت ہوتی ہے جس طرح جلنے سے آبلے نکل آتے ہیں اور گاہے ان میں پتلا خون ہوتا ہے۔ انہوں کے پیدا ہونے کی یہ صورت ہوتی ہے کہ عارضی حرارت سے خون رقیق ہو جاتا ہے اور اس میں اس قدر جوش آتا ہے کہ نہایت آگ ہو کر حرقت کے سروں میں جلد کے نیچے چلی جاتی ہے اور جلد بمقابلہ اور مسابقتوں کے زیادہ ٹھوس ہوتی ہے۔ اس لئے

نہایت اس میں نفوذ کر کے خارج نہیں ہو سکتی۔ اگر ایسا ہوتا تو نہایت نہایت کی طرح بدن سے بالکل خارج ہو جاتی۔ بلکہ جلد سے پانی سے بھرے ہوئے آبلے بن کر رہ جاتی۔

۶۔ شرخی: پتی بھی ایک قسم کے دانے ہیں۔ بعض چھوٹے اور بعض بڑے اور پھپے ہوتے ہیں۔ یہ دانے سرخ ہوتے ہیں۔ ان میں پریشاں کن کھلی ہوتی ہے اور علی العموم ایک تخت پیدا ہوتے ہیں۔ اس مرض کا سبب وہ گرم بخارات ہوتے ہیں جو ایک تخت صفراءوی خون یا بلغم شور سے بدن میں پیدا ہو جاتے ہیں۔ جو پتی خون سے اچھلتی ہے اس کی علامت یہ ہے کہ ان میں سرخی اور گرمی زیادہ ہوتی ہے۔ اور جلد نمودار ہو جاتی ہے اور اکثر دن کو نکلا کرتی ہے اور بلغمی کی علامت یہ ہے کہ سفید مائل ہوتی ہے۔ اور اکثر شب کے وقت اچھلا کرتی ہے۔

۷۔ خراج: بڑے بڑے گرم درموں میں جب پیپ جمع ہو جاتی ہے تو اس کو خراج (چھوڑا) کہتے ہیں۔ اس کی پیدا آتش غلیظہ مارے سے ہوتی ہے جس کو طبیعت کسی عضو کی طرف دفع کرتی ہے اور وہ غلیظہ ہونے کی وجہ سے اس قابل نہیں ہوتا کہ جلد میں نفوذ کر کے میل اور نہینہ اور بخارات کی شکل میں تحلیل ہو سکے اور نہ ہی اس قابل ہوتا ہے کہ گوشت میں سرایت کر جائے اور پیوست ہو جائے۔ وہ عضو کو چھاز کر اپنی جگہ بنا لیتا ہے اور پھر خود بھی متعفن ہونے لگتا ہے۔ اور ارد گرد کے گوشت کو بھی اس گرمی سے متعفن کرنے لگتا ہے۔ جو اس میں عارضی حرارت سے پیدا ہوتا ہے۔ حتیٰ کہ اس فضا میں جہاں یہ جمع ہوتا ہے۔ پیپ اٹھتی ہو جاتی ہے۔ پھر یہ پیپ پختہ ہو کر اور ارد گرد کی جگہ کو کھا کر پھوٹ نکلتی ہے۔ پیپ بننے کی علامت یہ ہے کہ درد بڑھتا جاتا ہے اور چھوٹے سے تا ہوا معلوم ہوتا ہے اور پیپ کے پک جانے کی علامت یہ ہے کہ درد کی شدت میں سکون آ جاتا ہے۔

۸۔ وٹیل: وٹیل دراصل بڑی اور صوری شکل کی پھینسی ہے۔ اس کی رنگت میں سرخی اور ابتداء میں سخت درد ہوتا ہے۔ یہ بھی حقیقت میں چھوڑوں کی قسم ہے۔ بلغمی اور ام یونانی طب میں ان اور ام کو کما گیا ہے جو بلغمی مادہ کی زیادتی یا خرابی سے پیدا ہوتا ہے۔

۸ - ورم رخو: ورم رخو کا یونانی نام اور ڈنڈا ہے۔ یہ ایک سفید اور ڈھیللا سا ورم ہوتا ہے۔ اس ورم کے ساتھ نہ کری ہوتی ہے اور نہ ہی درد کیونکہ یہ رقیق رطوبت کے بننے سے پیدا ہوتا ہے۔

علامات: ورم میں کسی قدر غلاظت ہوتی ہے۔ اس میں کسی قدر قفل بھی ہوتا ہے۔ اور دبانے سے انگلی اندر گھس جاتی ہے۔ اور دباؤ کا اثر اس پر دیر تک قائم رہتا ہے۔

۹ - رسولی: یہ ایک غلیظ ورم ہے جو گوشت کے ساتھ چسپاں نہیں ہوتا بلکہ اس طرح الگ ہوتا ہے کہ وہ گرفت میں آسکتا ہے اور حرکت دینے سے وہ ہر طرف آگے پیچھے دائیں بائیں پھر سکتا ہے۔ یہ ورم چنے سے لے کر تیز تک کے برابر ہوتا ہے اس کی ایک تھیلی ہوتی ہے جو اسے ہر طرف گھیرے رکھتی ہے۔ اس کی پیدائش غلیظ بلغم سے ہوتی ہے۔

رسولی کی چار قسمیں ہیں۔ (۱) مہیہ (۲) حلیہ (شد جیسی) (۳) اردھالیہ۔ ایک قسم کے حریرے جیسی (۴) شیرازیہ ایک قسم کے سالن کے مانند۔ اس سے مراد یہ ہے کہ مذکورہ بالا قسمیں مذکورہ بالا اشیاء پر عادی ہوتی ہیں۔ پہلی قسم میں خمیہ سب سے سخت ہوتی ہے اور اس کے چھوٹے سے کسی قدر درد بھی ہوتا ہے۔ اور باقی تینوں اقسام نرم اور کھیل اٹھس ہوتی ہیں۔

۱۰ - اورام غدود اور عقد: گھٹیاں اور گالٹیس دو قسم کی ہوتی ہیں۔ (۱) طبعی یعنی اصلی (غدود) (۲) غیر طبعی یعنی عارضی (رسولی اور سے) مثلاً زبان کی جڑ کے غدود اور عارضی عقد دراصل بدل کے زوائد اور اجمادوں کے مانند ہیں۔ دراصل عقد سخت جسم ہوتی ہیں اور سردی اور خشکی سے بڑھ کر اور وہ بھی غلاظت اور صلابت اختیار کر لیتی ہیں۔ فرق ان میں اور رسولی میں صرف یہ ہے کہ یہ رسولی کی طرح پلاستی نہیں ہیں۔ اور ان پر رسولی کی طرح غلاف بھی نہیں ہوتا اور غدود نرم نہیں ہوتے بلکہ سخت ہوتے ہیں عقد کی قسمیں ہیں۔

۱ - جو گوشت سے عالی مقامات پر نمودار ہوتی ہیں۔ یہ خندق اور اخروٹ وغیرہ

کے مانند ہوتی ہیں اور دبانے سے پھیل کر غائب ہو جاتی ہیں۔ یہ گاہے درد کے ساتھ ہوتی ہیں اور گاہے درد کے بغیر۔

۲ - عقد گاہے کچی یعنی گوشت کی ہی ہوتی ہیں۔ یہ پہلی قسم کے خلاف بدن کے ہر حصے میں پیدا ہو سکتی ہیں۔ ان کو جابل مدق (چھپے ہوئے) کہتے ہیں۔

۳ - گاہے غیر معمولی حرکت اور رگڑ سے بھی اعصاب میں عقد پڑ جاتی ہیں۔ اعصاب کی عقد بھی رسولی کی طرح ابھری ہوئی ہوتی ہیں۔ اور اسی طرح دب جاتی ہیں۔ لیکن رسولی اور ان میں یہ فرق ہے۔ کہ رسولی ہر طرف پھر سکتی ہے مگر یہ صرف دائیں بائیں ہٹ سکتی ہیں۔

۱۱ - ختنازیر: کٹھنالا رسولی کی طرح گوشت سے الگ نہیں ہوتا بلکہ گوشت کے ساتھ لگا ہوتا ہے۔ یہ رسولی سے زیادہ سخت ہوتا ہے اور ختنازیر کی جگہ باہر سے گھٹیاں اور رسولی ہی نظر آتی ہیں۔ ختنازیر لحوم رخوہ یعنی گھٹیوں اور خاص کر گردن میں پیدا ہوتا ہے۔ (ذکر مقامات پر بھی پیدا ہو سکتا ہے) ختنازیر کی گھٹیاں اکثر متحد ہوتی ہیں اور ایک تھیلی کے اندر بند ہوتی ہیں۔ ان کا نام ختنازیر اس لئے رکھا گیا ہے کہ اکثر یہ مرض سورا کو ہوتا ہے۔ کٹھنالا کی پیدائش بد ہنسی اور خند سے ہوا کرتی ہے۔

۱۲ - طاعون: شیخ الراعیس کا قول ہے کہ جس یونانی لفظ کا ترجمہ عربی میں طاعون ہے۔ یونانیوں کے نزدیک یہ قہام ان اورام کے لئے بولا جاتا ہے۔ جو لحوم غدود یعنی گھٹیوں میں ہوا کرتے ہیں۔ خواہ وہ گھٹیاں حصار ہوں جیسے خیمے، چھاتی اور اصل اللسان وغیرہ اور خواہ وہ بے حس ہوں مثلاً بعض کی گھٹیاں، کلن کے پیچھے کی گھٹیاں، سر کے پیچھے کی گھٹیاں۔ بعد میں لفظ مملک اور زہریلے اورام کے لئے مخصوص کر دیا گیا ہے، لیکن گھٹیوں سے اس کا تعلق لازمی ہوتا ہے۔

طاعون چھوٹے چھوٹے دانے یا بڑے ورم کی شکل میں نمودار ہوتا ہے۔ ان کے ساتھ ہر سے زیادہ سوزش ہوتی ہے۔ یہ مقام بڑیا یا ہوتا ہے یا یہ سرخ ہو جاتا ہے۔ اس مرض کے ساتھ تے بھی آتی ہے۔ اس کا سب سے زہریلا مادہ ہوتا ہے جو عضو کو ناسد اور متصل اجزاء کے رنگ کو بدل دیتا ہے اور اس کی بڑی کیفیت شرانوں کی راہ قلب تک پہنچ کر تے، غشی اور نشتان پیدا کرتی ہے اور یہ مرض علی العموم

چتے روز ہلاک کر دیتا ہے۔ اور اکثر اس کا درم ضعیف اور ذلیلے اعضاء میں ہوتا ہے
علی الخصوص یہ سفیان یعنی کبج ران، بھل اور کان کے پیچھے ہوا کرتا ہے۔ اور بڑا
طاعون وہ ہے جو بھل اور کان کے پیچھے عارضی ہوتا ہے۔ کیونکہ یہ مقام ایسے اعضاء
سے قرب رکھتے ہیں جو بڑا نہیں ہیں۔

۱۳۔ اورام المفاصلین: گاہے سفیان یعنی بظلوں اور کبج ران میں ہو جایا کرتا
ہے (مکر وہ زہریلے اور قاسد نہیں ہوا کرتے) بلکہ ان اورام کے پیدا ہونے کی وجہ یہ
ہوتی ہے کہ اعضاء رتیبہ اپنے فضلات کو ان کی طرف بھیجتے ہیں۔ گاہے ہاتھ پاؤں
کے دوسرے زخموں اور درموں سے بھی ان میں درم پیدا ہو جاتا ہے۔ کیونکہ طبیعت
اصلاح کرنے کی غرض سے ان اورام و فیرو کی طرف اچھے یا برے مواد کی راہ میں
ہوتی ہیں اور ان کی ساخت بھی ضعیف ہوتی ہے۔ اس لئے یہ مواد ان گھٹیوں کے
اندروں نغز کر کے درم پیدا کر دیتا ہے۔

۱۴۔ عرق مدنی (اناروا): عرق مدنی ایک مرض ہے۔ اول یہ دانہ سا نمودار
ہوتا ہے۔ پھر پھول کر آبلہ بن جاتا ہے۔ پھر اس میں پھید ہو جاتا ہے جس سے ایک
شے رگوں کی مانند خارج ہوتی ہے اور وہ بڑھتے بڑھتے ایک پاشت کے برابر اور بھی
بڑی ہو جاتی ہے۔ یہاں تک کہ وہ بالکل خارج ہو جاتی ہے اور گاہے کیزے کی طرح
جلد کے نیچے حرکت کرتی ہے۔

سبب اس مرض کا سبب وہی فضلات ہوتے ہیں اور گوشت کے اندر کی رگوں میں
جمع ہو جاتے ہیں اور ساتھ ہی غیر معمولی حرارت بھی ہوتی ہے۔ جو ان فضلات کو
بھون کر خشک اور ریت کر دیتی ہیں اور یہ فضلات دھاگے کی شکل اختیار کر لیتے ہیں۔
کیونکہ یہ رگوں کی ٹائیلوں میں پیدا ہوتے ہیں۔ ان کو طبیعت دوسرے فضلات کی طرح
دفع کرتی ہے۔ جو بعض پارک شاخوں کی طرف جا کر اسے کھولتے ہیں اور قوت دفع
کے ذور سے جلد میں سوراخ کر دیتے ہیں۔ عموماً یہ مرض اکثر جاز سے گرم خشک ممالک
میں پیدا ہوتا ہے۔ اس کو مدینہ منورہ کی طرف اس لئے منسوب کیا گیا کہ وہاں اکثر
پیدا ہوتا ہے۔

اورام ریاحی شیخ الرئیس لکھتے ہیں کہ درم رنجی کی ایک قسم تو وہ ہے جو متحرک
بخارات سے پیدا ہوتی ہے۔ اور شیخ یعنی بمربراہٹ سے مطابقت ہوتی ہے۔ اور دوسری
قسم وہ ہے جو ریاحی بخارات (طلیقہ بخارات) سے عارض ہوتی ہے اس کا نام نخ
(ہولن) ہے۔

علامات یہ درم پھولی ہوتی منک کی طرح ہلکا ہوتا ہے۔ اعلیٰ سے سمت کم ہوتا ہے
اور دباؤ کا اثر فوراً زائل ہو جاتا ہے۔

سبب گاہے اس کی پیدا کنش سوداوی مادے سے ہوتی ہے جو خون کا میل اور چمکت
ہو سکتا ہے۔ اس قسم کے اعضاء کٹ کر نہیں کریں گے۔ کیونکہ اس کا مادہ زیادہ قاسد
نہیں ہوتا بلکہ اعضاء کی حس باطل ہو جاتی ہے اور یہ موٹے اور ٹھوس سے ہو جاتے
ہیں۔ کواڑ چھڑ جاتی ہے۔ اسی وجہ سے اس مرض کا نام دام الاسد (شیر کا مرض) ہے۔
اگر شروع شروع میں ہی اس کا تدارک کر دیا جائے تو یہ قسم قتل علاج ہے۔ گاہے
یہ مرض اس سوداوی مادہ سے پیدا ہوتا ہے جو غیر طبی مضافہ کے پیلے کے بعد حاصل
ہوتا ہے۔ اس قسم میں اعماہ گل کر گرتے لگتے ہیں اور یہ شقیاب نہیں ہوتا۔

علامات جذام کے شروع ہونے کی علامت یہ ہے کہ کواڑ چمکتی جاتی ہے۔ سانس
میں شگی آ جاتی ہے۔ آنکھ کی سفیدی گدلی ہو جاتی ہے۔ چوہ سیاہی مائل ہو جاتا ہے۔
رگوں میں گھٹس سی پڑ جاتی ہیں۔

جرب (خارش کے والے) یہ چھوٹی چھوٹی پھنسیاں ہیں جو اول اول سرخ ہوتی
ہیں اور ان کے ساتھ سخت کھلی ہوتی ہے۔ ان میں رگم بھر جاتی ہے۔ اور گاہے نہیں
بھرتی اور اکثر یہ ہاتھوں اور اظہیوں کے درمیان پیدا ہوتی ہے گاہے سارے بدن میں
عارض ہو جاتی ہے۔

سبب اس کا سبب یہ ہے کہ براہ راست خون قاسد ہو جاتا ہے یا مطراہ اور جلا ہوا
سودا یا مہینین بظلم خون کے ساتھ مل جاتا ہے خارش کی قسموں اور درد کھلی و فیرو
جیسے عوارض کے اختلاف کا واردہ دار ان ہی اغلاط کے لئے ہے اور ان کی تیزی و سکون
اور خلقت و رفت اور کثرت و قلت پر ہے۔ خون کے قاسد ہونے اور پیلے کا سبب یہ

ہوتا ہے کہ گرم مصالحے بکھرتے استعمال کئے جاتے ہیں یا گرم اور چٹ پت کو اسیخ (ایک قسم کا سالن جو پودینہ) دودھ اور گرم مصالحے سے تیار کیا جاتا ہے۔ شوربا اور نمکین گوشت وغیرہ، مٹھاس و شراب اور دوسری بری غذاؤں بکھرتے کھائی جاتی ہیں۔ جس سے خون قلسد ہو کر قوام اور موہل جاتا ہے۔ اس میں وہی غیر طبعی مواد پیدا ہو جاتے ہیں۔ طبیعت اس کو دیگر فضلات کی طرح اور اندرونی شریف اعضاء سے دفع کر کے جلا کی طرف ہاریک رگوں میں پھینک دیتی ہے اور جلد اپنی ذاتی کمزوری کے باعث اس کو قبول کر لیتی ہے اور کھلی پیدا ہو جاتی ہے۔

اقسام غارش کی مندرجہ ذیل اقسام ہیں۔

۱- خشکی کھلی: جس میں نہ پیپ پڑتی ہے اور نہ اس میں سے کوئی رطوبت ہوتی ہے۔

۲- تر کھلی: جس سے رطوبت اور پیپ ہوتی ہے اور گاہے اس سے سیاہ خون بھی جاری ہو جاتا ہے اور گاہے اس وقت جب کہ مادہ غلیظ اور اس میں رطوبت ہوتی ہے اور اس میں لکھ کی مانند کڑے پیدا ہو جاتے ہیں۔ اس مرض کی خشکی مختلف ہوا کرتی ہیں جس میں تیز صفراء کا غلبہ ہوا کرتا ہے اس میں دانوں کے سرے تیز رنگ سرخ اور درد کھلی اس میں زیادہ ہوتی ہے جس میں سودا کا غلبہ ہوتا ہے اس میں دانوں کی جڑیں سیاہ ہوتی ہیں اس میں درد کم مرض پائیدار اور سستی سے صحت پذیر ہوتا ہے اور جو بلغم سے پیدا ہوتی ہے اس کے دانے سفید اور پھلے ہوئے ہوتے ہیں۔

قویا داد ایک قسم کی خشونت یعنی کمزور اپن ہے جو جلد پر پیدا ہو جاتی ہے اس کا رنگ گاہے سرخی مائل ہوتا ہے اس کی پیدائش تیز اور لطیف خون سے ہوتی ہے جس کے ساتھ غلیظ سودا ملا ہوتا ہے جو جرب (غارش) کے مادہ سے زیادہ غلیظ ہوتا ہے اور گاہے اس کی پیدائش ہلی ہوتی غلیظ رطوبت اور بلغم شور سے ہوتی ہے جو تیز خون سے مل جاتی ہے اور یہ دیکھا دوا میں ہوتا ہے جس میں جلد کے چمکے اتر کر گرتے ہیں۔

دورم کا علاج عمومی ہم نے مفرد اعضاء (انج) میں امراض کے تین صورتیں

بیان کی ہیں۔

- ۱- ان کے افعال میں تیزی ہوگی جس کو تحریک کا نام دیا گیا۔
 - ۲- اس کے افعال میں سستی ہوگی۔ ہم اس کو تسکین کہتے ہیں۔
 - ۳- اس کے فعل میں ضعف واقع ہوگا جس کا نام ہم نے تحلیل رکھا ہے۔
- ان تین صورتوں کی ابتداء سوسے مزاج سے شروع ہوتی ہے اور پھر مرض ترکیب آخر میں تفرق اتصال تک پہنچ جاتی ہے اور ہم بھی انہی تین صورتوں کے تحت آتے ہیں۔ ۱۶۶

اور ہم کو علاج الامراض پر فوہیت اس لئے حاصل ہے کہ کوئی بھی مرض جس نسیج (مفرد اعضاء) میں شروع ہوتی ہے۔ وہ آخر میں کسی نہ کسی سوزش اور ہم پر فہم ہوتی ہے۔ گویا ہر مرض کی انتہا کسی نہ کسی درجہ کی ابتداء پر ہوتی ہے۔ اگر علم الامراض پر غور کیا جائے گویا ہر مرض کی انتہا کسی نہ کسی درجہ کی ابتداء پر ہوتی ہے۔ اگر علم الامراض پر غور کیا جائے تو وہ صرف علم الادورام ہیں۔ یعنی ابتداء سے انتہا تک اور ہم کی مختلف صورتیں ہیں اس لئے جو لوگ بھی علم الادورام پر پوری دسترس رکھتے ہیں۔ وہ معالج ہر قسم کے امراض پر فضیلت رکھتے ہیں۔ اس کے علاوہ علم الامراض میں اور کچھ نہیں ہے۔ امراض کی ماہیت کو سمجھنے کا بس یہی راز ہے۔ امراض کی ابتداء سے لے کر ان کی انتہا تک بس یہی سلسلہ چلا جاتا ہے۔ اس طرح طالب علم اور عوام کو امراض کی حقیقت و ماہیت اور علامات و نتائج آسانی سے ذہن نشین ہو جاتے ہیں۔

امراض کی انتہائی صورتوں کو ہم نے دورم تحقیق کیا ہے اور اورام کی تین صورتیں بیان کی ہیں۔ (۱) نمود (۲) عظم (۳) استقامہ عام طور پر جس کو دورم کہا جاتا ہے وہ نمود ہے اس کو التهاب اور انگریزی میں انفلمیشن کہتے ہیں۔ اس نوع کے تمام اورام نمود کے تحت ہی آئیں گے۔ اگرچہ اس کے متعلق ہم تفصیل سے لکھ چکے ہیں۔ لیکن ذہن نشین کرنے کے لئے اس قدر پھر سمجھ لیں کہ جب کسی عضو میں اندرونی طور پر سوزش ہوتی ہے۔ یا بیرونی طور پر کسی عضو پر شدید ضرب پہنچتی ہے تو اس کا اثر مقام مصوب سے دماغ فجاج میں سرایت کر جاتا ہے۔ پھر مدائے اعصاب سے پلٹ کر عضو مایوف کے ہر ایک جزو میں پھیل جاتا ہے۔ اس سے وہاں پر دوران خون تیز ہو جاتا ہے رگیں خون سے بھر جاتی ہیں۔

ماہیت ورم ورم میں جو تھیرات پیدا ہوتے ہیں اس کی صورتیں عمل میں آتی ہیں اول اندام الدم (خون کا بند ہو جانا) سوزش کے حامل مرکز میں خون کی رفتار بند ہو جاتی ہے اور خون ایک جگہ سا معلوم ہوتا ہے۔

دوم اجراع الدم (خون کا اکٹھا ہونا) مرکز کے ہر طرف خون نہایت ست اور دم اور رک رک کر چلتا ہے۔ رگوں کی طاقت جاذبہ بالکل دور ہو جاتی ہے۔ خون کے سرخ ذرات ختم ہونے شروع ہو جاتے ہیں اور سفید دانوں کی تعداد بڑھنے لگتی ہے۔ جب ان کی تعداد زیادہ ہو جاتی ہے تو باہم پیسہ ہو کر عروق کے خون میں اکٹھا جاتے ہیں۔ اس صورت میں اگر کسی قدر خون نکالا جائے تو اس پر ایک نیگیوں جلی بن جاتی ہے جب خون جم جاتا ہے تو یہی جلی سلیخ خون پر سفید زردی مائل نظر آتی ہے۔ پھر سکر کر پیالہ کی شکل بن جاتی ہے۔

سوم وجوع الدم۔ دوسری صورت کے گوارا گرد دوران خون بے حد تیز ہو جانا ہے۔ عروق شریہ و فیروہ کی رگیں پھول جاتی ہیں۔ خون کے سرخ دانے بہ نسبت سفید دانوں کے بکثرت اکٹھے ہونے لگتے ہیں۔ خون میں کئی قسم کے تھیرے پیدا ہو جاتے ہیں جن کا ذکر ہم سوزش میں کر چکے ہیں۔ یہ سب تھیرات اعصاب کے افعال میں خلل سے عمل میں آتے ہیں۔

اسباب عمومی بیرونی طور پر شریہ و سدقہ، صدمہ و دباؤ، محنت و مشقت کی کثرت موسمی تھیرات۔ سردی، خشکی یا گرمی خشکی کا بڑھ جانا مختلف اندرونی و بیرونی زہر اور فاسد مواد و فیروہ کا جسم میں اثر کر جانا۔ ان میں جراثیم بھی شامل ہیں۔ اسی طرح شدید نفسیاتی اثرات غم و حسد اور خون کی زیادتی بھی فوری طور پر یا رفتہ رفتہ جسم میں سوزش اور ورم پیدا کر دیتے ہیں۔

علامات سب سے بڑی علامت یہ ہیں مقام ہاؤف پر (۱) سرخی (۲) سوجن (۳) تازو (۴) درد (۵) گرمی۔ جن کی تفصیل ہم ماہیت اورام میں لکھ چکے ہیں۔ یہ علامات خفیف حالت میں کم اور شدید حالت میں زیادہ ہوتی ہیں۔ نبض تیز و شرف اور عضلاتی ہو جاتی ہے۔ شدت میں بخار ہو اکثر لڑوہ کے ساتھ چڑستا ہے۔ حرارت جسم

زیادہ ہو جاتی ہے۔ جسم کا رنگ سرخ نیگیوں ہو جاتا ہے۔ چشماہ و نیند کم اکثر قبض اور ریاح کی زیادتی۔ کارورہ کا رنگ سرخ زردی یا سیاہی مائل ہوتا ہے۔ بھوک بند ہو جاتی ہے اور اشتیائے طعام ختم ہو جاتی ہے۔ جسم میں خصوصاً مقام ہاؤف پر بے چینی اور بے قراری بڑھ جاتی ہے۔

اصول معالجات اورام چونکہ اورام کے اسباب مختلف ہوتے ہیں اور اس میں سوئے مزاج و مرض ترکیب اور تفرق اقسام تینوں شامل ہوتے ہیں اور اس میں چاروں اغلاط میں سے کوئی ایک غلط ہوا کرتی ہے۔ اور بعض وقتہ ریح سے بھی عارض ہو جاتا ہے ان کے ساتھ ہی مختلف حجات اور مختلف احوال کی وجہ سے علاج میں کچھ نہ کچھ اختلاف ضرور ہوتا ہے اس لئے ان سب کو مد نظر رکھ کر معالجات اورام کے اصول کو مد نظر رکھنا چاہئے۔

اورام کی مختلف صورتیں اورام کے اقسام ہم تفصیل سے لکھ چکے ہیں لیکن مختلف صورتیں جو مختلف اسباب کے تحت پیدا ہوتی ہیں۔ ان کے علاج میں عام طور پر ورم حار و ورم بارہ اور ورم ساہو اور ورم عطوی کو مد نظر رکھا جاتا ہے۔ حقیقت یہ ہے کہ ان صورتوں میں کچھ لطف نہیں اور کرنا ضروری ہیں۔ کیونکہ ان لطف نہیں سے معالجات میں جو الجھنیں پیدا ہوتی ہیں وہ اکثر خوفناک ہوتی ہیں۔ اس لئے ان کو ذہن نشین کر لیں۔

جمہور حکماء سے اختلاف شیخ ارا میں لکھتے ہیں بعض اورام حار ہوتے ہیں بعض بارہ۔ پھر اورام بارہ کی دو صورتیں ہیں۔ گاہے نرم ہوتے ہیں (اورام حویجہ۔ اولیاً) گاہے سخت (سوداوی) حکمائے حقدقین اور متاخرین نے حقدقہ طور پر اورام کی دو بڑی اقسام بیان کی ہیں۔ اول گرم، دوسرے سرد اور اغلاط کے مطابق ان کی چار صورتیں ہو جاتی ہیں۔ یعنی گرم تر و گرم خشک اور سرد تر و سرد خشک۔ لیکن سبھی تحقیقات یہ ہے کہ مطلق گرم ہرگز نہیں ہو سکتا۔ ہر قسم کے ورم کی ابتدا سوزش اور جلن سے ہوتی ہے۔ چونکہ سوزش میں اجناس ہونا لازمی ہے۔ اور اجناس ہمیشہ سردی سے ہوتا ہے۔ گرمی سے اجناس ہرگز پیدا نہیں ہوتی۔

یہ حقیقت ہے کہ سردی ہے جس میں سیکڑ پیدا کرتی ہے اور گرمی ہر شے کو

پھیلاتی ہے۔ اس لئے اس کا درم صرف سردی سے پیدا ہوتا ہے۔ گرمی سے ہرگز کوئی درم پیدا نہیں ہو سکتا۔ اور نہ ہی گرمی سے کوئی درد اور بخار پیدا ہو سکتا ہے۔ ان تینوں کے متعلق ہم پہلے لکھ چکے ہیں۔

جہاں تک گرم درم کہنے کا تعلق ہے۔ یہ صرف انتہائی بات ہے۔ یعنی جن اورام میں خون کا دباؤ ہوتا ہے ان کو گرم درم کہ دیا جاتا ہے۔ اور جن اورام میں رطوبت زیادہ ہوتی ہیں ان کو سرد درم کہ دیا جاتا ہے اور لطف کی بات یہ ہے کہ جن اورام میں رطوبت زیادہ ہوتی ہیں ان کو سرد درم کہ دیا جاتا ہے اور لطف کی بات یہ ہے کہ جن اورام کو سرد (سوجی) کہا جاتا ہے ان کے اندر جسم میں انتہائی گرمی بلکہ صفراہ کی بے حد زیادتی ہوتی ہے۔ ان خفاکوں کو سمجھنے کے لئے بنیادی طور پر یہ بات ذہن میں رکھیں کہ اورام ہمیشہ سردی سے پیدا ہوتے ہیں ان کا علاج ہمیشہ گرم اشیاء سے کیا جاتا ہے۔ جہاں تک رادع اور سرد ادویات کا تعلق ہے یہ ابتداء میں صرف اس لئے کیا جاتا ہے کہ خون کا اجتماع اور دوران درم کی طرف کم ہو جائے تاکہ زیادہ حصہ جسم کو متاثر نہ کرے۔ لیکن یہ حقیقی علاج میں شریک نہیں ہے۔ حکمائے ہنور اس امر پر متفق ہیں کہ ہر کھل درم کا علاج گرم اشیاء سے کیا جائے یہاں تک کہ توجہ اور زما کا علاج بھی گرم اشیاء سے کیا جاتا ہے۔ بس یہی اس تحقیق پر زبردست دلیل ہے کہ اورام کی ابتدا ہمیشہ سردی سے ہوتی ہے اور ان کا علاج گرمی سے کرنا چاہئے۔ اس طرح طالب علم کے دل میں کوئی غلط فہمی نہیں رہتی اور وہ علاج پر پوری طرح قابو پا لیتا ہے۔

درم کی کیفیاتی بالا اعضاء تقسیم عضلات میں جب درم ہو گا تو اس کی کیفیاتی طور پر دو ہی صورتیں ہوں گی۔ اول فضلت میں غیر معمولی خشکی سردی اثر کر جائے۔ یعنی عضلاتی اعصابی درم (درم خشک سرد) یہ عام طور پر انتہائی اجتناب سے ہوتی ہے۔

یاد رکھیں یہ ریاتی درم ہے اور سردی کی صورت میں پیدا ہوتا ہے لیکن اس میں تیزی و جلن اور سوزش نہیں ہوتی اس لئے اس کو سرد درم ہی کہا جاتا ہے۔ دوسرے عضلات میں خشکی کے ساتھ کچھ گرمی اثر کر جائے یا پیدا ہو جائے جو انتہائی

خشکی کا اثر ہے لیکن یہ یاد رکھیں کہ یہ گرمی بہر حال خشکی سے کم ہوگی۔ (کیونکہ اگر گرمی خشکی سے بڑھ جائے تو لازماً اور فخرتاً درم تحلیل ہو جائے گا)

یہ بھی یاد رکھیں کہ (سوداوت میں سردی کا غلبہ ہوتا ہے لیکن اس کی خشکی کی زیادتی ہمیشہ حرارت کو پیدا کرتی رہتی ہے) اس درم کو عضلاتی ندی کہتے ہیں۔ یعنی خشکی گرمی کی طرف مائل ہو سکتی ہے (یعنی درم خشک گرم) یہ درم اس وقت پیدا ہوتا ہے جب عضلات میں انتہائی اجتناب کے ساتھ تیزی و جلن اور سوزش پیدا ہو جائے اور یہ سوزش اس خون سے پیدا ہوتی ہے جو درم کی صورت میں وہاں پر اکٹھا ہونا شروع ہو جاتا ہے۔ یہ بھی ریاتی درم ہے۔ اس کو ظلی سے گرم درم کہا جاتا ہے۔

اس میں کوئی شک نہیں کہ خون و جسم اور مقام درم میں کچھ تیزی و جلن اور سوزش پیدا ہو جاتی ہے۔ لیکن بہر حال ہر جگہ جو گرمی پیدا ہوتی ہے وہ خشکی سے بہت ہی کم ہوتی ہے۔ حیرت کی بات یہ ہے کہ اس درم کو طب قدیم میں انتہائی گرم درم کہا گیا ہے اور پر لطف بات یہ ہے کہ اس کا علاج بھی گرم ادویہ اور انڈیہ سے کرتے ہیں۔ اس کا علاج بھی گرم ادویہ اور انڈیہ سے ہونا چاہئے۔ اس لئے نظریہ مفروضہ اعضاء کے تحت ندی تحریک کو تیز کر دیا جاتا ہے۔ جو عضلاتی کی طرف ہوتی ہے۔ ندی عضلاتی تحریک کو اس لئے قائم رکھا جاتا ہے کہ پورے طور پر حرارت پیدا ہو جائے اور جسم میں آکسی بھی ہوتی رہے۔ ویسے یہ یاد رکھیں کہ گرمی خشکی (ندی عضلاتی تحریک) میں بھی پوری گرمی نہیں پائی جاتی پوری گرمی ہمیشہ گرمی تری میں پائی جاتی ہے جو ندی اعصابی تحریک ہے اور جب تک یہ تحریک پیدا نہ ہو عضلاتی درم تحلیل نہیں ہو سکتا۔

عظوقی اور غیر عظوقی درم طب یونانی میں کیفیاتی اور اخلاقی صورتوں کے علاوہ اورام کی غیر عظوقی اور عظوقی دو صورتوں کو بھی بیان کیا گیا ہے۔ غیر عظوقی کی مثال کانا چھتا ہے اور فرنگی طب میں غیر عظوقی درم کو حلیم ہی نہیں کیا گیا۔ حقیقت یہ ہے کہ ہر سوزش بغیر خیر کے پیدا ہی نہیں ہوتی۔ یہ خیر ہی ضار اور تشن کا باعث ہوتا ہے۔ اس میں حرارت ضرور پیدا ہوتی ہے۔ مگر یہ حرارت درم کی خشکی سے بہت کم ہوتی ہے۔ اس کو ریاتی ہی سمجھنا چاہئے۔ جیسا کہ پہلے لکھا جا چکا ہے جب تک

سوزش پیدا نہ ہو اور چاہے استہالی اجنباش سے وہاں پر خون کا دباؤ کتنا بڑھ جائے ایسا درم ہیشہ سردی کھلائے گا۔ لیکن ایسے اورام اکثر زیادہ دیر تک نہیں رہتے اور خیر و قضا پیدا ہو جاتا ہے اور اورام حقیقی بن جاتے ہیں۔ اور یہ بھی یاد رکھیں کہ بغیر سوزش و خیر اور قضا و خیر اور خفا و خفا کے کسی سرد یا گرم اور ریاحی درم کا علاج بھی نہیں ہو سکا۔ کیونکہ سوزش و خیر اور قضا و خفا و خفا ہی جسم میں حرارت پیدا کرتے ہیں جن سے تحلیل ہو کر اورام رشح ہو جاتے ہیں یہ بھی خیال رہے کہ جب بھی سوزش و خیر اور قضا و خفا و خفا کے پھر پیدا ہوتی ہے۔ جو ابتدائی اورام کی جگہ لور درم کے لئے مفید ہے لیکن اگر اس کا قیام زیادہ دیر رہ جاتا ہے تو وہ کوہ قاطع اور ذہن جاتی ہے بہر حال سوزش و خیر اور قضا و خفا و خفا کی افادت اور نقصان کو مد نظر رکھنا چاہیے۔ یہ سب کچھ اورام کی حقیقت پر روشنی ڈالتے ہیں۔ اور اس کے علاج کے لئے اسرارہ رموز اور راز ہی ہیں۔

غدی اور اعصابی اورام عضلاتی اورام کو ذہن نشین کرنے کے بعد غدی اور اعصابی اورام کو سمجھیں۔ عضلاتی اورام کی دو صورتیں بیان کی ہیں۔ (۱) عضلاتی اعصابی (۲) عضلاتی غدی۔ اسی طرح غدی کی بھی دو صورتیں ہیں (۱) غدی عضلاتی (گرم خشک) (۲) غدی اعصابی (گرم تر)۔

جاننا چاہئے کہ غدی عضلاتی اورام جلد شغلیاب ہو جاتے ہیں۔ یا ان میں جلد موت واقع ہو جاتی ہے۔ جیسے ذات الجنب۔ کیونکہ ان میں حرارت بہت پیدا ہو کر اورام کو تحلیل کر دیتی ہے۔ لیکن اگر علاج میں غلطی واقع ہو جائے جو سرد ادویات کے استعمال سے ہو جاتی ہے تو حرارت اورام ضعف قلب پیدا کر کے موت کا باعث بن جاتی ہے۔

غدی اعصابی اورام (گرم تر اورام) جیسے بہت جلد شغلیاب ہو جاتے ہیں کیونکہ ان میں حرارت اور رطوبت کی پیدائش زیادہ ہوتی ہے۔ لیکن گرمی کو مد نظر رکھتے ہوئے جو سرد خشک یا سرد تر ادویات اور اغذیہ استعمال کرتے ہیں۔ یہ اورام مزمن بن جاتے ہیں۔ وہ لوگ جو اورام کی حقیقت سے واقف نہیں ہیں وہ کیفیت و اغلاط کی زیادتی کو دیکھ کر بہت ہلندہ ادویات اور اغذیہ کا استعمال شروع کر دیتے ہیں

اور اس امر کو نظر انداز کر دیتے ہیں کہ بگڑ کر وہ اور غدد و خیر و خیر میں بھی درم کی صورت پیدا ہو گی وہاں پر سوزش اور جلن اجنباش اور سردی سے پیدا ہو گی۔ صغیر اور حرارت کی زیادتی بگڑ کر گدول اور غدی کی تیزی کا نتیجہ ہیں۔ جن اس قسم کے اسرارہ رموز اور راز نہ جاننے سے معالجین علاج الامراض خصوصاً اورام کے علاج میں غلطیاں کیا کرتے ہیں۔

عضلاتی اور غدی اورام کی طرح اعصابی اورام بھی دو اقسام کے ہوتے ہیں۔ (۱) اعصابی غدی اورام (تر گرم اورام) (۲) اعصابی عضلاتی اورام (تر سرد اورام) یاد رکھیں کہ اعصابی اورام اکثر نہیں ہوتے۔ اگر ہو جائے تو بہت جلد رشح ہو جاتے ہیں۔ کیونکہ ان کے ساتھ ہی ایک طرف جسم سے رطوبت کا اخراج بڑھ جاتا ہے جس سے خون کے اندر کے زہر کیلوی طور پر کم ہو جاتے ہیں اور دوسری طرف دل کی حرکت میں کمی واقع ہو جاتی ہے جس سے اجراع خون میں فوراً کمی واقع ہو جاتی ہے۔ لیکن جب اعصاب میں سوزش شدید یا درم واقع ہو جائے جیسے اعصابی غدی درم میں چپک اور خسرو و خیر اور اعصابی عضلاتی درم جیسے آتک و خارش و خیر تو ان کے علاج میں بے حد مشکلات پیدا ہوتی ہیں کیونکہ جسم میں ایک طرف رطوبت زیادہ ہوتی ہے اور دوسری طرف دل اور عضلات میں تسکین پیدا ہو جاتی ہے۔ اس لئے ان کے علاج میں ایک رطوبت کا خشک کرنا اور دوسری طرف دل و عضلات کی تسکین کو دور کرنا ضروری ہوتا ہے۔ اس لئے چپک و خسرو اور حرقہ یعنی (تالی قابیل) میں بخار کے خیر ہو جائے، قبض پیدا کر دینے سے جسم پر فوراً دالے نکل آتے ہیں اور اعصابی جسم کے اورام بلکہ بخار اور درد و خیر و خیر سب دور ہو جاتے ہیں اور مریض بہ خیریت و صحت کی طرف لوٹنا شروع کر دیتا ہے۔

یہ وہ اسرارہ رموز اور راز حقیقت ہے جس سے فرنگی طب پائلٹ ناواقف ہے بلکہ پائلٹ غلام ہے۔ اور اگر ان کے طبی کتب خانوں میں ایسے خزانے ہوں تو پیش کرنے والوں کو ہم پہنچا کرتے ہیں۔ یاد رکھیں کہ فرنگی طب کم از کم ایک سو سال کے بعد اس مقام کو سمجھ سکے گی۔ ان کے سامنے فی الحال چراغیم کیا مسئلہ ہے جب وہ انہم کے امراض کو سمجھے گا تو اس وقت ہماری تحقیقات کی حقیقت سے مستفید ہوں گے۔

علاج اور ام کے تشریح طب میں اور ام کو دو صورتوں میں بیان کیا گیا ہے۔ اول اور ام خصوصی جیسے درم دماغ و درم سینہ اور درم معدہ وغیرہ۔ دوم اور ام عمومی جیسے پھوڑے پھینیاں اور غارش و رسولیاں وغیرہ۔ اور پھر ان کو سر سے پاؤں تک ترتیب کے ساتھ تقسیم کر دیا ہے۔ لیکن اس صورت اور تقسیم میں کئی غلط فہمیاں پیدا ہوتی ہیں جیسے اور ام خصوصی کسی خاص اعضا کے ساتھ مخصوص ہیں جن کا ذکر اوپر کیا گیا ہے لیکن جب کسی خصوصی درم کی صورت طوالت پکڑ لیتی ہے یا طوالت اختیار کر لیتی ہے تو اس سے خون میں جو مواد اکٹھے ہو کر کیڑی تہیٹیاں پیدا ہوتی ہیں ان سے اور ام عمومی پیدا ہو جاتے ہیں اسی طرح جب جسم پر اور ام عمومی پیدا ہو جاتے ہیں تو اس کا اثر بھی رفتہ رفتہ کسی خاص عضو کو زیادہ متاثر کرتا ہے۔ اس لئے یہ اور ام خصوصی اور اور ام عمومی کی صورتوں کو قابل وقت نہیں ہیں۔ ۱۵۶

اسی طرح اور ام کی سر تا پاؤں کی تقسیم بھی کوئی زیادہ وقت نہیں رکھتی۔ کیونکہ کسی ایک جگہ کا درم ضروری نہیں ہے کہ وہ اسی مقام کا ہو۔ مثلاً سر کے پردوں کے اور ام یا عضلاتی ہوں گے یا ندی ہوں گے۔ جن کے تعلق قلب و جگر کے ساتھ ہیں۔ جب تک قلب و جگر میں خرابی واقع نہ ہو دماغ کے ان پردوں میں اور ام نہیں ہوتے۔ مثلاً نمانیا میں دماغی درم عضلاتی ہوتا ہے۔ اور عرقہ یعنی میں دماغی درم ندی ہوتا ہے گویا ان دونوں صورتوں میں دماغی اور ام مرض نہیں ہیں بلکہ علامات ہیں۔

اسی طرح دماغ کے علاوہ جسم کے کسی حصہ میں اعصابی سوزش یا درم ہو تو جینی بات ہے کہ اس کا اثر دماغ میں ہو گا۔ اس طرح جسم میں جس جگہ سوزش اور درم ہو گا اس کو دماغی علامت ہی کہنا پڑے گا۔ مرض نہیں کہا جاسکتا۔ البتہ دماغ بجائے سوزش "اعصابی" کہہ سکتے ہیں لیکن یہ جاننا ضروری ہے کہ خالص اعصابی سوزش اور ام کا اثر جسم میں کس کس مقام میں کہاں تک ہوتا ہے تاکہ علاج میں آسانیاں پیدا ہو جائیں۔

اس مشکل کو حل کرنے کے لئے ہم نے اعصابی و ندی اپہ عضلاتی تحریکات اور سوزش کی حدود مقرر کر دی ہیں اور ان کی حدود کو ایک عضو سے لے کر دوسرے عضو

کت کے صحن کو ان دونوں کے ناموں میں ملا کر بیان کر دیا ہے گویا ایک عضو کا تعلق دوسرے عضو کے ساتھ کہاں تک ہے چونکہ ہر عضو کا دیگر دو اعضاء کے ساتھ تعلق ہے اس لئے ان کی صورتیں اس طرح پیدا ہوتی ہیں۔ (۱) اعصابی عضلاتی (۲) اعصابی ندی (۳) عضلاتی اعصابی (۴) عضلاتی ندی (۵) ندی عضلاتی (۶) ندی اعصابی۔ اس طرح ایک عضو کا دوسرے کے ساتھ پورا تعلق پیدا ہو جاتا ہے۔

سالمات کی تحقیقات کے بعد ان چھ حدود کو اس طرح تعین کیا گیا ہے یعنی ان چھ حدود میں سے کسی ایک میں بھی تحریک و سوزش اور ام ہو گا تو یہ اصل مرض ہے اور یہ صورتیں ان مقامات کے علاوہ کسی اور مقام پر ہوں گی تو وہ ان کی علامات ہوں گی۔ ایسی مرض اور علامت کا فرق ہے۔ دراصل یہ چھ حدود تین حدود میں بھی بیان ہو سکتی ہیں۔ مثلاً عصبی مفرد عضو (نش) کا تعلق عضل مفرد عضو تک ایک حد مقرر کی جاسکتی ہے۔ اسی طرح عضل کا حدود سے تعلق اور حدود سے عصبی تعلق کی تین صورتیں ہو سکتی ہیں۔ اس میں دو گنی (ڈبل) صورتیں اس لئے بیان کی گئی ہیں کہ جو لفظ پہلے بیان ہوتا ہے وہ عضو کا ذاتی فعل ہے جس کو اس کا مشینی فعل کہہ سکتے ہیں اور دوسرا لفظ جو بیان کیا جاتا ہے وہ اس فعل کا کیڑی اثر یا نتیجہ ہے۔ کیونکہ دنیا میں کوئی کیفیت مفرد نہیں ہوتی۔ یعنی صرف گرم یا سرد یا صرف تریا خشک نہیں ہوتیں بلکہ گرم تریا گرم خشک اور سرد تریا سرد خشک دو دو کیفیات کو اکٹھا بیان کیا جاتا ہے۔ ان کا مقصد بھی ہی ہوتا ہے کہ پہلی کیفیت مشینی ہوتی ہے اور دوسری کیفیت کیڑی ہوتی ہے۔ ان پر ذرا سا غور کرنے پر آسانی سے ذہن نشین ہو جاتی ہیں۔ جو لوگ بھی ان تحریکات پر جتنا زیادہ غور کریں گے وہ اتنا ہی زیادہ علم تحقیق پر دسترس حاصل کر لیں گے۔ تفصیلات درج ذیل ہیں۔

ظاہری تقسیم جسم انسان یہ نظریہ مفرد اعضاء جسم انسان کو ہم نے اعضاء مفردہ یا دوسرے الفاظ میں انجہ (نشون) میں تقسیم کر دیا ہے جن کے مراکز اعضاء ریمبر (دل و جگر اور دماغ) ہیں۔ یہ انجہ تمام جسم میں اس طرح اوپر سے پھیلے ہوئے ہیں کہ جسم کو کوئی ایسا مقام نہیں ہے کہ جہاں پر صرف ایک یا دو اقسام کے انجہ ہوں یا ان کا آپس میں تعلق نہ ہو۔ اس لئے امراض کی صورت میں تینوں

اقسام کے حیاتی انجیو متاثر ہوتے ہیں۔ البتہ ان کی صورتیں جدا جدا ہوتی ہیں۔ ہر عضو کے صرف تین صورتیں ہو سکتی ہیں۔ یعنی اس میں (۱) تحریک ہوگی (۲) تحلیل ہوگی (۳) تسکین ہوگی۔ چوتھی حالت نہیں ہو سکتی اور نہ ہی کوئی چوتھا تصور رکھیں ہے۔ چونکہ تین ہی اعضاء رنجیدہ ہیں اور تین ہی حالتیں پائی جاتی ہیں اس لئے جب کسی ایک عضو میں ایک حالت مثلاً تحریک پائی جائے گی تو باقی دو اعضاء میں دوسری دو حالتیں تحلیل و تسکین کی پائی جائیں گی۔

یاد رکھیں کہ جہاں پر تحریک ہے اس وہی مقام مرض ہے اور جہاں پر تحلیل و تسکین ہوگی تو اس کی علامات ہیں۔ البتہ مقام تحریک کے عضو مفروضہ (انجیو) کا اثر جہاں جہاں پر جسم میں پھیلا ہو گا وہ بھی اس کی تحریک کے تحت ہو گا۔ گویا اس کا تعلق بھی اسی تحریک کے ساتھ ہے۔

بعض وقت ایسا ہوتا ہے کہ جسم کے کسی مقام پر کسی ایک عضو میں کوئی اندرونی یا بیرونی تکلیف یا صدمہ پہنچ جاتا ہے اور وہ اس قدر شدت اختیار کر لیتا ہے کہ اس عضو مفروضہ (انجیو) کے اصل مقام پر اس کا معمولی اثر ہوتا ہے۔ اس لئے اصل مقام کے علاوہ جہاں پر بھی کوئی تکلیف کس قدر بھی شدید ہو وہ اس تحریک کے تحت متاثر ہو گی اور اس کا علاج اس کے تحت ہی کیا جا سکتا ہے۔ ایسا صرف اس لئے ہوتا ہے دوران خون کی گردش ہی قدرت نے فطری طور پر ایسی بنائی ہے کہ جہاں جا رہا ہے وہاں تحریک ہے، جہاں جا چکا ہے وہاں پر تحلیل ہے اور جہاں سے گزر چکا ہے وہاں پر تسکین ہے۔ اگر معالج دوران خون کی گردش کو پورے طور پر ذہن نشین کر لے تو امراض کی مابیت کو آسانی سے سمجھ سکتا ہے۔ مختصراً درج ذیل ہے۔

دوران خون اور نظریہ مفروضہ اعضاء نظریہ مفروضہ اعضاء کے تحت دوران خون دل (عضلاتی انجیو) سے جسم میں وکھلیا جاتا ہے۔ پھر شریانوں کی وساطت سے ہر (فدی انجیو) سے گزرتا ہوا دماغ (عضلاتی انجیو) پر گرتا ہے۔ تمام جسم کی غذا بننے کے بعد پھر باقی رطوبت غذا پانچہ کے ذریعے جو تحلیل کے تحت غذا کی وساطت سے کام کرتے ہیں جذب ہو کر پھر خون میں شامل ہو کر دل (عضلاتی انجیو) کے فضل کو تیز

کرتا ہے اور جو خون غذا سے چھیننے سے رہ جاتا ہے وہ بھی دیرینوں کے ذریعے واپس قلب میں چلا جاتا ہے۔ اسی طرح دوران خون کا یہ سلسلہ جاری رہتا ہے لیکن جس مفروضہ عضو (انجیو) کے مقام پر تحریک یا سوزش ہو کر تکلیف ہو جاتی ہے وہاں پر مرض قائم ہو جاتا ہے جس کا انجام ورم ہوتا ہے اور باقی اس کی علامات ہوتی ہیں۔ یہ نظریہ مفروضہ اعضاء کے تحت دوران خون اور مرض و علامت کی مابیت ہے جس کو سمجھ لینے سے حقیقت مرض پر دسترس ہو جاتی ہے۔

جسم انسان کی بالخصوص اعضاء تقسیم امراض کی تقسیم کے لئے نبض و چہرہ اور بول و براز دیکھنے کو کافی ہیں۔ ایک قابل معالج ان کی مدد سے مریض کے جسم میں جو کیفیاتی و ظنی اور کیماوی و ششینی تبدیلیاں ہوتی ہیں ان سے مفروضہ اعضاء (انجیو) کے افعال کی خوبیوں کو خوب سمجھ سکتا ہے اور ان کے علاوہ جو رطوبت جسم سے اخراج پائی ہیں جن کا بیان نزلہ کے تحت کیا گیا ہے ان سب کے افعال کو سمجھ کر امراض کا تشہین کیا جا سکتا ہے۔ مگر ہم نے زیادہ سہولت اور آسانی کے لئے جسم انسان کے اعضاء رنجیدہ دل، دماغ اور بکر کے مفروضہ اعضاء کے تحت تقسیم کر دیا ہے تاکہ مریض اپنے جس حصہ جسم پر ہاتھ رکھے معالج فوراً مفروضہ اعضاء کی خرابیوں کو جان جائے اور اپنا علاج تشہین کے ساتھ کرے۔ تاکہ قدرت کی قوتوں کے تحت فطری طور پر شرطیہ آرام ہو جائے۔

یاد رکھیں کہ اللہ تعالیٰ کی فطرت نہیں بدلتی۔ انسان کا فرض ہے کہ وہ فطرت اللہ کا صحیح علم رکھے تاکہ نتیجہ اللہ تعالیٰ کی مرضی کے مطابق نکلے۔ اللہ تعالیٰ کی اسی فطرت کے مطابق علاج کا نام شرطیہ علاج ہے۔ قرآن حکیم میں تاکیداً بیان کیا گیا ہے کہ من تعبد لسنن اللہ تبتعدا (اللہ تعالیٰ کے نظام فطرت میں ہرگز ہرگز تبدیلی نہیں آتی۔ آگ اپنی فطرت حرارت سے جدا نہیں۔ اور پانی اپنی ہمدت سے الگ نہیں۔ دھبہ و دھبہ۔ جب کسی کام کے کرنے کا ارادہ رکھتے ہیں اور اس کے ساتھ ہی انتظام اللہ تعالیٰ کتنے ہیں اس کا مقصد بھی یہ ہوتا ہے کہ اس کام میں خٹائے الٰہی شریک ہے اور وہ فعل فطرت اللہ کے مطابق ہے اس لئے اس میں اللہ تعالیٰ کی مدد شامل رہتی ہے۔

جاننا چاہئے کہ ہم نے انسان کو سر سے لے کر پاؤں تک دو حصوں میں تقسیم کر دیا ہے۔ پھر ہر حصے کے تین مقام مقرر کئے ہیں۔ اس طرح کل چھ مقام بن جاتے ہیں چونکہ اعضائے ریبرہ تین ہیں اس لئے ہر عضو رئیس کے تحت دو دو مقام اپنا کام کرتے ہیں اس طرح ایک طرف ہر مفرد عضو کے حدود کا تعین ہو جاتا ہے اور دوسری طرف اس کے کیبادی اثرات کا پتہ ہو جاتا ہے۔ پس ان میں سے جس مقام پر کوئی تکلیف ہوگی وہ ایک ہی قسم کے مفرد عضو (سج) کے تحت ہوگی۔ اور ان کا علاج بھی ایک ہی قسم کے مشینی اور کیبادی تبدیلیوں سے کیا جاسکتا ہے۔

جسم انسان کے دو حصوں کی تقسیم اس طرح کی گئی ہے کہ سر کے درمیان سے جہاں پر ہانگ نکلتی ہے وہاں سے ایک سیدھا فرضی خط لے کر بالکل ناک کے اوپر سے سیدھے منہ و ٹھوڑی اور سینہ و پیٹ سے گزرتی ہوئی مفرد کی گھیر تک پہنچ جاتی ہے اور اسی طرح پشت کی طرف سے ریڑھ کی ہڈی پر سے گزرتی ہوئی پہلی گھیر سے مل جاتی ہے اس طرح انسان دو حصوں میں تقسیم ہو جاتا ہے۔ یعنی انسان کا ایک دایاں حصہ اور دوسرا بائیں حصہ ہے۔ یہ دونوں حصے جدا جدا اپنے اندر بے شمار راز رکھتے ہیں۔ قرآن حکیم نے بھی انسان کے دائیں بائیں کو بہت اہمیت دی ہے۔

یہ تقسیم اس لئے کی گئی ہے کہ سالہا سال کے تجربات نے بتایا ہے کہ قدرت نے جسم انسان کو اس طرح بنایا ہے کہ وہ بیک وقت تمام جسم کو کسی مرض کے نقصان پہنچنے سے روکتی ہے۔ بلکہ اگر کسی ایک جسم میں کسی حرکت سے تکلیف ہو رہی ہوتی ہے تو قدرت کسی دوسرے حصے میں تقویت (ابتدائی صورت تحلیل) اور کسی تیسرے حصہ میں تسکین (رطوبت اور غذائیت) پہنچا رہی ہوتی ہے۔ اور یہ کوشش اسی لئے جاری رہتی ہے کہ انسان کو تکلیف اور مرض سے اسی تکلیف کے مطابق پہنچایا جائے اور یہ کوشش اس وقت تک جاری رہے جب تک کوئی جسم بالکل بے کار اور ہلاک نہ ہو کر دوسروں سے تعلق نہ توڑ دے اور موت واقع ہو جائے۔ مثلاً بیکر اور غدود کے نھل میں تیزی اور تحریک ہو تو دوران خون دل و عضلات کی طرف جا کر اس کی پوری حفاظت کرتا ہے اور دماغ و اعصاب کی طرف رطوبت اور سکون پیدا کرتا ہے تاکہ تمام جسم صرف بیکر و غدود کی بے چینی سے محفوظ رہے اور توہمیں اس کا مقابلہ کر

سکیں۔ یہ اللہ تعالیٰ کی خاص رحمت ہوتی ہے۔

مرض کی ابتداء ہمیشہ ایک طرف سے ہوتی ہے جب جسم انسان کے دائیں یا بائیں کسی حصہ میں کوئی تکلیف یا مرض کی ابتداء ہو تو طبیعت مدبرہ بدن دوسرے حصے کو محفوظ رکھتی ہے اور یہ مندرجہ بالا قانون بالعموم اعضاء کے تحت ہوتا ہے۔ مثلاً درد سر بھی دائیں طرف اور بھی بائیں طرف ہوتا ہے۔ کبھی سر کی پچھلی طرف ہوتا ہے۔ کبھی پچھلی کر سارے سر میں معلوم ہوتا ہے۔ اسی طرح کبھی دائیں آنکھ میں کوئی تکلیف ہوتی ہے اور کبھی بائیں آنکھ میں۔ پھر دونوں میں پھیل جاتی ہے۔ لیکن کسی بیشی ضرور قائم رہتی ہے۔ اسی طرح ناک میں بھی دائیں طرف سوزش ہوتی ہے اور کبھی بائیں طرف خشکی معلوم ہوتی ہے۔ کبھی بھی دونوں میں ایک ہی حالت نہیں ہوتی۔ یہی صورت کالوں دانٹوں اور منہ کے باقی حصوں کی بھی ہوتی ہے۔ اسی صورت کو اگر پھیلاتے جائیں تو صاف پتہ چلتا ہے کہ گردن کے دونوں طرف شانوں اور دونوں بازوؤں میں بھی یہی صورت نظر آئے گی۔ آگے بڑھیں تو سینہ و معدہ اور اعصاب کے دونوں اطراف اپنے اپنے جدا اثرات رکھتے ہیں۔ پھر بیکر و طحال اور دونوں گردے یہاں تک کہ جٹنہ و ششے اور دونوں ٹانگیں اپنی اپنی تکلیف میں جدا جدا صورتیں رکھتی ہیں۔ یہ بالکل ناممکن ہے کہ دونوں بیک وقت ایک ہی قسم کی تکلیف میں مبتلا ہوں۔ البتہ رفتہ رفتہ دوسری طرف وہی مفرد اعضاء (سج) ساثر ہو کر اثر قبول کر لیتا ہے۔ یہ وہ راز ہے جو اللہ تعالیٰ نے نظریہ مفرد اعضاء کے تحت دنیائے طب پر ظاہر کیا ہے۔ اس سے گل دنیائے طب میں اس کا کسی کو علم نہیں تھا۔ فرنگی طب اور بلڈرن میڈیکل سائنس جو اپنے کلمات کا دعویٰ کرتی ہیں اسی علم سے بالکل خالی ہیں۔

مفرد اعضاء کی ظاہری تقسیم کی تشریح ان دونوں حصوں کو ہم نے تین تین مقالات میں اس طرح تقسیم کیا ہے جس کی تفصیل یہ ہے۔

پہلا مقام اس مقام کی ابتداء اعصاب کے انجہ سے شروع ہو کر عضلات کے انجہ تک پہنچتا ہے اس کا نام اعصابی عضلاتی مقام رکھا ہے۔ مزاج اس کا سرد تر ہے۔ اس مقام میں سر کا دایاں حصہ، دایاں کان، دائیں آنکھ، دائیں ناک، دایاں

چومع دائیں طرف کے دانت سوڑے دائیں زبان اور دائیں طرف کی گردن شامل ہے۔ گویا سر کے دائیں طرف سے دائیں شانہ تک جس میں شانہ شریک نہیں ہے۔ جب کبھی ان مقامات پر کسی تیزی و درد اور سوزش ورم ہو گا تو یہ اخصالی تحریک ہو گی۔ علامت کے طور پر جسم میں رقیق بلغم کی زیادتی ہو گی۔ بول و براز اور نبض میں بھی بلغم کا اثر بہت زیادہ ہو گا۔

دوسرا مقام اس مقام کی ابتدا عضلات کے انجہ سے شروع ہو جاتی ہے اور اعصاب کے انجہ سے تعلق رہتا ہے گویا مفرد اعضاء انجہ کا وہ تعلق ہے مگر تحریک اعصاب کی بجائے عضلات میں شروع ہو گئی ہے۔ اس مقام کا نام عضلاتی اخصالی رکھا ہے۔ مزاج اس کا سرد خشک ہے۔ ظاہر طور پر اس مقام میں دائیں شانہ، دائیں بازو، دائیں سینہ، دائیں مچھڑ اور دائیں معدہ شریک ہیں۔ گویا دائیں شانے سے لے کر بکر تک مگر اس میں بکر شریک نہیں ہے۔ جب کبھی ان مقامات پر کسی عضو میں تیزی و درد اور سوزش و ورم ہو گا تو یہ عضلاتی اخصالی تحریک ہو گی۔ اس کی علامات میں بلغم اور سوادیت جسم پر غالب ہو گی اور بول و براز اور نبض میں ان کا اثر نمایاں ہو گا۔ گویا اس کا اثر خشک سرد ہے۔ خشکی مندم اور سردی موخر کیونکہ خشکی زیادہ ہے۔

تیسرا مقام اس مقام کی ابتدا عضلات کے انجہ سے شروع ہو کر نغد (بکر) کے انجہ تک قائم ہے۔ اس مقام کا نام عضلاتی ندی ہے۔ اس تحریک میں عضلات کا تعلق ندی کے ساتھ قائم ہے۔ اور تحریک نغد کی طرف جانا شروع ہو جاتی ہے۔ مزاج اس کا خشک گرم ہے۔ خشک کا لفظ پہلے اس لئے کہ اس تحریک میں خشکی زیادہ اور گرمی کم ہوتی ہے۔ ظاہری طور پر اس مقام میں بکر دائیں طرف کی انتہی، دائیں طرف کا شانہ، دایاں خضیہ، دائیں طرف کا مقعد اور دائیں ساری ٹانگ کولے سے لے کر پاؤں کی اگلیوں تک شامل ہیں۔ گویا بکر سے لے کر دائیں ٹانگ، پیر کی اگلیوں تک سب اس میں شامل ہیں۔ جب بھی ان مقامات میں سے کسی ایک میں تیزی ہو گی تو عضلاتی ندی تحریک ہو گی۔

چوتھا مقام اس مقام کی ابتدا ندی (بکر) کے انجہ سے شروع ہو کر عضلات کے انجہ تک قائم رہتا ہے۔ یعنی تحریک نغد سے شروع ہوتی ہے مگر اس کا تعلق عضلات ہی سے قائم ہے۔ اس تحریک کا نام ندی عضلاتی ہے۔ مزاج اس کا بھی خشک گرم ہے لیکن اس کی گرمی "تیسرے مقام" سے زیادہ ہے مگر اس قدر زیادہ نہیں ہے کہ خشکی پر غالب آجائے۔ البتہ جب یہ تحریک پوری ہو جاتی تو اس وقت گرمی غالب ہو جاتی ہے اور ساتھ تحریک بدل جاتی ہے۔ یاد رہے کہ اس تحریک میں حرارت یا صفراء کی پیدائش ہونے کے ساتھ ساتھ اخراج نہیں ہوتا بلکہ جسم و بکر اور خون میں اکٹھا ہوتا رہتا ہے اور جب ضرورت کے مطابق پورا ہو جاتا ہے تو اخصالی میں تحریک پیدا کر کے اس کو ندی اخصالی بنا دیتا ہے۔ یہی تحریک کافری طریقہ ہے۔

ظاہری طور پر اس مقام کی ابتدا بائیں طرف سے شروع ہوتی ہے۔ اس میں سر کا بائیں حصہ، بائیں کان، بائیں آنکھ، بائیں ناک، بائیں چومع بائیں طرف کے دانت و سوڑے اور بائیں حصہ (زبان اور بائیں طرف کی گردن شریک ہیں۔ گویا بائیں جانب سر سے لے کر بائیں شانہ تک جس میں شانہ شریک نہیں ہے۔ جب ان میں سے کسی مقام پر تحریک ہوتی ہے تو یہ ندی عضلاتی تحریک ہو گی۔

پانچواں مقام اس مقام کی ابتدا ندی (بکر) انجہ ہی سے شروع ہوتی ہے اور اعصاب کے انجہ کی طرف جاتی ہے۔ اس تحریک کا نام ندی اخصالی ہے۔ مزاج اس کا گرم تر ہے۔ اس میں گرمی زیادہ اور رطوبت بہت کم ہوتی ہے۔ پھر اس میں رطوبت بڑھتی جاتی ہے۔ جب گرمی کم اور رطوبت زیادہ ہو جاتی ہے تو خود کار طریقہ پر تحریک بدل کر اخصالی ندی بن جاتی ہے۔

ظاہری طور پر اس مقام میں بائیں شانہ، بائیں بازو، بائیں سینہ، بائیں مچھڑ اور بائیں معدہ شریک ہیں۔ گویا بائیں شانے سے لے کر طحال تک مگر طحال شریک نہیں ہے۔ یاد رہے کہ اس مقام میں دل ہوتا ہے۔ مگر اس کا صرف ندی انجہ (پنچل نشی) شریک ہوتا ہے۔ البتہ اس کا تعلق اس کے اعصاب تک رہتا ہے جس طرح تیسرے مقام میں بکر اور گردے شریک ہیں۔ لیکن ان کے صرف عضلاتی انجہ شریک ہوتے

ہیں۔ جب بھی پانچویں مقام میں کسی جگہ تیزی ہوگی تو یہ تحریک غدی اخصالی ہوگی۔ چھٹا مقام اس مقام کی ابتدا اخصالی انبوہ سے شروع ہوتی ہے لیکن اس کا تعلق غدو (بکر) سے قائم رہتا ہے۔ اس تحریک کا نام اخصالی غدی ہے۔ مزاج اس کا گرم تر ہے جس میں گرمی کم اور رطوبت زیادہ بڑھ جاتی ہے۔ جب گرمی بالکل ختم ہو جاتی ہے تو خود کار طریق سے تحریک بدل جاتی اور پھر اخصالی عضلاتی تحریک شروع ہو جاتی ہے اور یہ ہماری پہلی تحریک ہے یہی فطری طریق علاج ہے۔

ظاہری طور پر اس مقام میں طبل و بلب اور پیاں گردہ بائیں طرف کی آنتیں بائیں طرف کا مثانہ پیاں خسیہ بائیں طرف کا مقعد بائیں گویا کولہ سے لے کر بائیں پاؤں کی انگلیوں تک شریک ہیں۔ یاد رکھیں کہ اس میں جو غدو شریک ہیں ان کے اخصالی انبوہ ہوتے ہیں۔

دوران خون : یہ تقسیم دوران خون کی گردش کے بالکل مطابق ہے جو دل (عضلات) سے شروع ہو کر بکر (غدو) سے گزرتے ہوئے داغ (اعصاب) کے زیر اثر تمام جسم پر رطوبات کو نکھیر دیتی ہے۔ پھر طبل (غدو جازبہ) سے وہ رطوبت جذب ہو کر دل (عضلات) میں شامل ہو جاتی ہے یہ وہی دوران خون ہے جس کو طب یونانی نے بیان کیا ہے جن کو ہم خدا کے چار ہضم کتے ہیں۔

چونکہ دوران خون دل سے شروع ہوتا ہے اس لئے ہم کو اس کا بیان عضلاتی غدی تیسرے مقام سے شروع کر کے ترتیب وار چھ مقام بیان کرنے چاہئیں تھے۔ اس طرح یہ دوران خون عضلاتی اخصالی دوسرے مقام پر ختم ہوتا۔ لیکن ہم نے ایک سرے کو مد نظر رکھتے ہوئے سرے دائیں طرف سے شروع کر کے بائیں طرف کے سرے کی انگلیوں پر ختم کر دیا ہے تاکہ اس تقسیم کو سمجھنے میں آسانی رہے۔ حقیقی دوران خون کو ذہن میں رکھنا ضروری ہے۔

تحریرات کا تعلق تحریک کے جو یہ چھ مقام بیان کئے گئے ہیں ان میں اس حقیقت کو نہ بھولیں کہ دراصل یہ تین مفرد اعضاء کی تین تحریکیں ہیں۔ جب ان کا تعلق جوڑا جاتا ہے تو چھ صورتیں بن جاتی ہیں۔ یہ تین مفرد اعضاء (انبوہ) داغ و دل اور بکر

(اعصاب و عضلات اور غدو) کی ابتدائی پانچویں (ششویں) ہیں۔ اعصاب (داغ) کا تعلق ایک طرف عضلات (دل) سے ہے اور دوسری طرف غدو (بکر) سے ہے۔ بالکل ایسے ہی غدو (بکر) کا تعلق ایک طرف عضلات (دل) سے ہے اور دوسری طرف اعصاب (داغ) کے ساتھ ہے۔ یہ تین تعلق انہیں مفرد اعضاء (انبوہ) کے ذریعے ہیں گویا ہر مفرد عضو کی دو تحریکیں ہیں۔ اس طرح یہ چھ صورتیں بن جاتی ہیں۔ بالکل اسی طرح جیسے ایورویک میں تین دوشون وات پت کف کا باہمی تعلقات مل کر ان کی چھ صورتیں (1) وات پت (2) وات کف (3) پت وات (4) پت کف (5) کف وات (6) کف پت۔ یہ صورتیں طب یونانی میں بھی پائی جاتی ہیں۔ یعنی اس کے اخلاط کی کیفیات بھی مرکب ہیں جن کا باہمی دیگر غلظوں سے تعلق ہے۔ گرمی خون میں بھی ہے اور صفراء میں بھی ہے۔ اسی طرح سردی بلغم میں بھی ہے اور سودا میں بھی ہے۔ بالکل ایسے ہی خشکی صفراء میں بھی ہے اور سودا میں بھی ہے۔ یہی صورت تری کی بھی ہے۔ وہ خون میں بھی ہے اور بلغم میں بھی پائی جاتی ہے جس طرح دوشوں اور اخلاط کی ان مرکب صورتوں سے مزاج قائم ہوتے ہیں بالکل اسی طرح مفرد اعضاء (انبوہ) کی مرکب صورتوں سے انسانی مزاج بنتے ہیں۔

لیکن پھر یاد رکھیں کہ حیاتی مفرد اعضاء (انبوہ) صرف تین ہیں۔ چوتھا مفرد عضو انبوہ بھی ہے جس کو سچا الحاقی کتے ہیں لیکن اس کا تعلق بنیادی اعضاء (بڑی) وغیرہ کے ساتھ ہے۔ چونکہ اعضاء رئیسہ تین ہیں اس لئے حیاتی مفرد اعضاء بھی تین ہیں انہی کو ذہن نشین کرنا ہی راز زندگی ہے۔

اس حقیقت کو بھی ذہن نشین رکھیں کہ جس مفرد عضو میں تحریک ہوگی دیگر دونوں اعضاء میں ترتیب کے لحاظ سے اس کے بعد والے مفرد عضو میں تحلیل ہوگی اور تیسرے مفرد عضو میں تسکین ہوگی۔ مثلاً اگر اعصاب میں تحریک ہوگی تو ان کے بعد چونکہ غدو ہوتے ہیں ان میں تحلیل ہوگی اور غدو کے بعد جسم میں عضلات ہیں ان میں تسکین ہوگی۔ اسی طرح تمام مفرد اعضاء میں تحریک و تحلیل اور تسکین ہوگی۔ یہ بات بھی ذہن میں رکھیں کہ جراثیم جسم کے کسی مقام پر ہو گا وہی اثر رفتہ رفتہ تمام جسم میں پھیل جاتے ہیں۔ ساتھ ہی یہ بھی ذہن میں رکھیں کہ مختلف مقامات

پر جو مختلف اقسام کی سوزشیں و اورام اور پھوڑے و اجمار ہوتے ہیں وہ مقامات کا تلفظ ہوتا ہے۔

درم سر (سرسام)

ماہیت درم سر درم سر کو طبی اصطلاح میں سرسام کہتے ہیں۔ سرسام کے لغوی معنی بھی درم دماغ کے ہیں۔ اس مرض میں صرف جوہر دماغ یا اس کے پردوں میں درم ہو جاتا ہے۔ طب قدیم میں یہ مرض دو قسم کا ہوتا ہے۔ اول سرسام حقیقی جس میں جوہر دماغ اور اس کے پردے متورم ہو جاتے ہیں۔ درم سرسام غیر حقیقی جس میں دماغ اور اس کے پردے بذات خود متورم نہیں ہوتے بلکہ دیگر امراض کا اثر دماغ پر پڑ جاتا ہے۔ برص اس قسم کا درم بھی سرسام کہلاتا ہے لیکن اس کو اورام دماغ میں شریک نہیں کرنا چاہئے۔

تخصیص میں غلطیاں چونکہ سرسام میں اکثر مریض کو فحش آجاتی ہے یا بے ہوش ہو جاتا ہے اور اس کو زبان ہو جاتا ہے اور بکواس کرتا ہے۔ اس لئے اس کی تشخیص میں اکثر غلطیاں ہو جاتی ہیں۔ اس کے کامیاب علاج کے لئے ضروری ہے کہ اس کی صحیح تشخیص کی جائے۔ حکمائے طب قدیم نے سرسام کو حقیقی اور غیر حقیقی میں تقسیم کر کے پھر ہر ہتبار مادہ سرسام حقیقی کو مندرجہ ذیل چار اقسام میں تقسیم کر دیا ہے۔

(۱) سرسام دموئی (قرانیس) (۲) سرسام سوداوی (ایلیٹس) (۳) سرسام صفراوی (قرانیس خالص) (۴) سرسام بلغمی (یرد فوس) لیکن بعض کیفیات کے تحت پہلی دوسری قسم کو سرسام حار اور تیزی چھٹی قسم کو سرسام بارد کہتے ہیں۔ اسی طرح سرسام غیر حقیقی کی بھی مادہ اور کیفیات کے تحت اقسام ہو سکتی ہیں۔ انہی اقسام در اقسام کے تحت ہی سرسام کی تشخیص میں اکثر غلطیاں سرزد ہوتی ہیں۔ کیونکہ امراض کی تشخیص میں مزاج و اخلاط اور اعضاء تینوں صورتیں مد نظر ہوتی ہیں۔ اس طرح اگر اعضاء کو مزاج اور اخلاط کے تحت بھی دیکھیں تو کم از کم بارہ اقسام بنتی ہیں۔ یعنی چار

پہرہ تین جوہر دماغ کے لئے اور چار چار صورتیں دونوں پردوں کے لئے۔ لیکن اگر ہم مفرد اعضاء کی حقیقت کو مد نظر رکھیں اور پوری طرح ذہن نشین کر لیں تو یہ تشخیص کی تمام غلطیاں ختم ہو جاتی ہیں۔

اس حقیقت سے کسی کو انکار نہیں ہے۔ کہ جوہر دماغ خالص اعصابی اعضاء (مشوژ) سے بنتے ہیں۔ اور اس کا مزاج سرد تر ہے۔ جب اس میں تیزی و سوزش اور درم کی صورت پیدا ہو گی۔ تو اس کے کیفیاتی اور مادی صورتوں میں شدت پیدا ہو جائے گی۔ اسی طرح جوہر دماغ پر جو پردہ ہے جس کو خشاء کہتے ہیں جو فحش اعضاء کا بنا ہوا ہے جس کا تعلق بکر سے ہے جس کا مزاج گرم خشک ہے جب اس میں تیزی و سوزش اور درم ہو گا تو اس میں اس کی کیفیاتی اور مادی صورتوں میں زیادتی ہو گی۔ یہی صورت دماغ کے دوسرے پردے کی ہے جس کو حجاب کہتے ہیں جو عضلاتی اعضاء کا بنا ہوا ہے جس کا تعلق کلب سے ہے جس کا مزاج گرم تر ہے جب اس میں تیزی و سوزش اور درم پیدا ہو جائے گا تو اس میں اس کی کیفیات اور مادہ زیادہ ہو گا۔

یہاں پر بات یاد رکھیں کہ عضلات کا مزاج ہم نے خشک تسلیم کیا ہے مگر یہاں پر خون کی گرمی سے اس کو گرم تر لکھ دیا ہے۔ اعتدالی مصالح اس حقیقت سے پورے طور پر واقف ہیں۔

ان حقائق کو ذہن نشین رکھیں کہ ہر مفرد عضو اسی مادہ سے بنا ہوا ہے جو وہ خود پیدا کرتا ہے۔ اس طرح درم دماغ کی تشخیص بالکل آسان ہو چلتی ہے۔ یعنی جس مفرد عضو میں تیزی و سوزش اور درم ہو گا تمام جسم میں اور خون میں وہ شیشی اور کیلادی اثر غالب ہو گا۔

فرنگی طب کی غلط فہمی فرنگی واکمزوں نے درم دماغ کی تین صورتیں مانی ہیں یہ صورتیں اس طرح تسلیم کی ہیں۔ (۱) خاص دماغ کے درم کو سری رائٹس (۲) مائیٹھیلیوں کے درم کو سے تھائٹس اور (۳) دماغ اور مھیلیوں کے ایک ساتھ متورم ہونے کو پیرورسے تھائٹس کہتے ہیں۔ اس میں یہ غلط فہمی ہے کہ وہ دماغ کی دونوں مھیلیوں کو ایک قسم کا درم تسلیم کرتے ہیں۔ یہ بالکل غلط ہے کیونکہ دونوں مھیلیوں کے درم جدا جدا قسم کے ہوتے ہیں۔ اسی طرح جوہر دماغ اور اس کے دونوں پردوں کو بھی

ایک ہی قسم کا درم تسلیم کیا ہے۔ یہ اور بھی زیادہ غلط ہے۔ گویا تینوں اقسام کے اورام کو ایک ہی قسم کا درم تسلیم کر لیا گیا ہے۔ البتہ بعض نام مختلف رکھ لئے ہیں جو کسی صورت میں بھی صحیح نہیں ہے۔

اگر جراثیم کے تحت انہوں نے تینوں اقسام اورام کو جدا جدا تسلیم کیا ہے تو یہ بالکل ہی غلط ہے کیونکہ جو ہر دماغ اور اس کے پردوں کے انجو (نش) جدا جدا ہیں۔ ان میں جدا جدا قسم کے جراثیم پیدا ہو کر سوزش اور درم پیدا کرتے ہیں۔ پھر ایک ہی قسم کے جراثیم دو قسم یا تین اقسام کی سوزش اور درم کیسے پیدا کر سکتے ہیں۔ ان جراثیم کی تشریح بالا اعضاء ہم گزشتہ صفحات میں تفصیل اور تشریح کے ساتھ بیان کر چکے ہیں۔ بینزنگی طب کی تشخیص ہی غلط ہے تو پھر اس کا علاج کیسے صحیح ہو سکتا ہے۔ اس کی وجہ صرف یہ ہے کہ اس نے جراثیم کو مرض کی ماہیت سمجھ رکھا ہے۔

جب تک وہ جراثیم کی ماہیت کو سمجھ کر اس کو صحیح مقام نہ دیں اس وقت تک وہ ماہیت مرض کا صحیح تعین نہیں کر سکتے۔ یہ بہت بڑی غلطی ہے۔

سرسام غیر حقیقی اس کو سرسام مجازی بھی کہتے ہیں۔ یعنی مجازاً اس کو سرسام کہہ دیا گیا ہے۔ درحقیقت یہ سرسام نہیں ہوتا لیکن اس امر کو ضرور مد نظر رکھیں کہ سرسام غیر حقیقی میں بھی جو ہر دماغ اور اس کے پردے شدید متاثر ہوتے ہیں۔ فرنگی طب میں اس کو (ڈی لیریم) کہتے ہیں۔ جس طرح سرسام حقیقی کی غلطی سے تشخیص میں غلطیاں ہوتی ہیں اسی طرح سرسام غیر حقیقی میں بھی غلطیاں ہوتی ہیں۔

جاننا چاہئے کہ سرسام غیر حقیقی کسی دوسرے مرض کی شدت خصوصاً جسم میں کسی اور مقام پر درم و سوزش اور بخار و زہر کی تیزی سے پیدا ہوتا ہے لیکن اس امر میں اس حقیقت کو ضرور مد نظر رکھیں کہ اعضاء مفروضہ کی ماہیت سے جس عضو (اعصاب و غدود اور عضلات) میں مرض کی شدت ہوگی۔ اسی کے تعلق سے دماغ یا اس کے پردوں پر اثر ہوگا۔ فرنگی ڈاکٹر اس حقیقت سے ناواقف ہیں۔ وہ عیش مکمل دماغ کو مریض خیال کرتے ہیں۔

تاکید یہی ہے کہ اس امر کو بھی ذہن نشین رکھیں کہ جو ہر دماغ یا اس کے پردے

چونکہ مفروضہ ہیں اس لئے ان کے اورام میں مختلف مادے یا مختلف کیفیات کے اثر سے اورام نہیں ہوں گے۔ مثلاً جو ہر دماغ میں کبھی صفراوی و کبھی اور سوداوی عضلاتی تحریکات سے سرسام نہیں ہوگا بلکہ عیش بخشی و اعصابی تحریکات سے نہیں ہوگا بلکہ عیش صفراوی و کبھی اثرات سے ہوگا۔ بالکل اسی طرح جناب میں بخشی و اعصابی اور صفراوی و کبھی تحریکات سے سرسام نہیں ہوگا۔ بلکہ عیش صفراوی اور عضلاتی اثرات سے ہوگا اگر مفروضہ اعضاء کو مد نظر رکھا جائے گا تو کیفیاتی اور انتظامی و مادی صورتیں عین آسانی سے سامنے آئیں گی۔ اس طرح تشخیص میں کوئی وقت نہیں آئے گی اور علاج میں تمام مشکلات بھی دور ہو جائیں گی۔

درم دماغ (اعصابی عضلاتی)

ماہیت درم یہ درم خالص دماغی اور اعصابی ہوتا ہے جس کو طب میں سرسام بخشی (لیٹر جنس) اور انگریزی میں سری برائینس کہا جاتا ہے۔ یاد رکھیں کہ اس کا اثر دماغ کے کسی پردے پر نہیں ہوتا۔ اگر ہو جائے تو یہ درم کم ہونا شروع ہو جاتا ہے۔ یہ بھی یاد رکھیں کہ جب بھی اس کا اثر کسی پردے پر ہوگا تو صرف عضلاتی پردے (جناب) پر ہوگا۔ خشاء پر بالکل نہیں ہوگا۔ کیونکہ بخلم میں سردی کی شدت ہو جاتی ہے تو وہ خشک ہو کر سوداوی صورت اختیار کر لیتی ہے اور عضلات کو تحریک دیتی ہے۔ پردہ خشاء جگر اور صفراہ کے تحت ہے اس کو تحریک عیش عضلاتی تحریک کے بعد ہوتی ہے کیونکہ انتہائی خشکی حرارت کی طرف مائل ہوتی ہے۔ یہ سب خشاء کے خفاقی ہیں جن پر جدید سائنس کا اتفاق ہے۔

حقیقت مرض مفروضہ اعضاء کے تحت ہم اس درم کو اعصابی کہتے ہیں جس کا اثر عضلات کی طرف جاتا ہے۔ اس لئے اس کا نام اعصابی عضلاتی درم رکھا ہے۔ یعنی مشینی طور پر اعصاب میں تحریک ہے اور کیلادی طور پر بخون میں خشک سردی بڑھ رہی ہے۔

درد و درم یہ درم دماغ میں ہو کر اس کا اثر نصف دائیں سر سے لے کر نصف دائیں گردن و شانہ تک جاتا ہے اس میں شانہ شریک نہیں ہے۔ یہ دماغ کا حقیقی درم ہے۔ اگر دماغ کی بجائے یہ دائیں طرف گردن سے شانہ تک کسی مقام پر درم ہو جائے تو وہیں کے اعصاب کا یہ حقیقی درم ہو گا۔ مگر دماغ کا غیر حقیقی درم ہو گا۔ اسی طرح بائیں طرف گردے سے لے کر پاؤں تک جس میں بائیں طرف کی آنتیں و شانہ اور عضو مخصوص اور خبیث شریک ہیں۔ اس میں گردہ شریک نہیں ہے۔ البتہ اس میں جگر گردوں کا تعلق قائم رہتا ہے۔ یہ ایسے حقائق ہیں جن کا فرنگی طب کو بھی علم نہیں ہے۔

اسباب ہر درم کے اسباب دو ہی قسم کے ہوتے ہیں اول بادیہ "دم سہبتہ" اسباب بادیہ (ظاہری اسباب) جن میں کیفیاتی و نفسیاتی اثرات میں خاص طور پر خوف کا پیدا ہونا پایا جاتا ہے۔ ان صورتوں میں سے سوزش اور درد لاحق ہوتا ہے۔ جو جذب معده ہیں۔ یعنی طبیعت اس سوزش اور تفرق کی اصلاح کے لئے اس طرف متوجہ ہوتی ہے۔ اور عروق کو پھیلا کر اس طرف و رطوبات زیادہ مقدار میں روانہ کر دیتی ہے۔ یہی صورت باعث درم بن جاتی ہے۔ اسباب سہبتہ (اندرونی اسباب) جن میں تیز بخار و استلاہ ماخروہ و چھیک، عرقہ دماغی، وجع الفواصل، زہر آتھک و سوزش اعصاب اور سرد منشیات مثلاً الخون بھنگ اور دستورہ وغیرہ عورتوں میں سیلان رحم اور بندش حیض قابل ذکر ہیں۔

علامات چونکہ یہ درم خاص اعصابی ہے اس لئے اس میں غلظت کی شدت ہوتی ہے۔ غلظت جس بخار میں ہو گی وہ بھی اعصابی ہو گا اور جس مرض سے ہو گا وہ بھی اعصابی ہوں گے۔ اسی طرح جن زہروں سے ہو گا وہ بھی اعصاب میں سوزش پیدا کرنے والے ہوں گے جیسا کہ اسباب کے تحت لکھا گیا ہے اور غلظت کے ساتھ اسی بخار و مرض اور زہر کی علامات پائی جائیں گی۔ ابتدائی علامات میں سر کا بو بھل ہونا، طبیعت کا ست اور بے چین ہونا، پھر درد اور دوران کا پیدا ہونا، سروی کی شدت کا احساس، ساتھ ہی بدن میں کھچاؤ اور تھکاؤ کے نتیجے کی صورت پیدا ہو جاتی ہے۔ بخار کی ظہور اور پاس میں زیادتی۔ رفتہ رفتہ ہوش و حواس میں غلظت پیدا ہو کر مریض بے زبان

شدید کرنا شروع کر دیتا ہے۔ آنکھیں سرخ پانی سے بھی ہوئی ناک بہتی ہے۔ مریض بالعموم کھنگلی ہاتھ کر دیکھتا ہے۔ بعض اوقات چارپائی سے اٹھ کر بھاگنے کی کوشش کرتا ہے۔ گاہے بسز اور کپڑوں کو پھینک دیا اور کسی چیز کی تلاش کرنے اور ہوا میں سے کسی چیز کو پکڑنے کی کوشش کرنے لگتا ہے اور آخر کار بالکل بے ہوش پڑا رہتا ہے۔ ابتدا میں قبض ہوتا ہے۔ اور عضلات شکم تنے ہوئے ہوتے ہیں۔ لیکن آخر میں عضلات ذہیبے پڑ جاتے ہیں اور بول و براز بلا ارادہ خراج ہونے لگتے ہیں آنکھیں نیم کشادہ ہوتی ہیں۔ جلد سرد اور مٹھی ہوتی ہے۔ چہرے پر سوئی چھا جاتی ہے ہاتھ پاؤں سرد ہو جاتے ہیں۔ سانس خراب سے آنے لگتا ہے۔ اور آخر کار مریض اسی بے ہوشی کی حالت میں انتقال کر جاتا ہے۔

جب دماغ اور اعصاب میں درم ہونے لگتا ہے تو ابتداً منہ میں پانی آتا ہے جی حلاتا ہے اور لہکائیاں آتی ہیں اور کبھی تے بھی ہو جاتی ہے۔ آنکھوں کی کمرائی میں درد محسوس ہوتا ہے۔ نبض شرف و مومئی اور کارورہ سفید اور براز رقیق ہوتا ہے۔

اچھام چونکہ یہ درم دماغ میں ہوتا ہے اور خاص دماغی درم ہے۔ اس لئے زیادہ خطرناک ہوتا ہے۔ چونکہ اکثر اطباء حکماء اور فرنگی ڈاکٹر تھیں میں غلطی کر جاتے ہیں۔ اس لئے مریض بالعموم ہلاک ہو جاتا ہے۔ اکثر دوسرے تیز رے روز حد چوتھے روز تک ہلاک ہو جاتا ہے۔ لیکن گھبرانا نہیں چاہئے۔ اگر معالج ذرا کوشش سے کام لے کر اس درم کو تھیں کسے تو علاج کے ساتھ ہی فوراً آرام ہونا شروع ہو جاتا ہے۔ یہ بات یاد رکھیں کہ کسی مرض میں نقصان یا موت اسی وقت واقع ہوتی ہے جب تھیں غلط ہو اور علاج اور اویات صحیح نہ ہوں۔ یہ نامکن ہے کہ صحیح تھیں اور علاج پر اللہ تعالیٰ آرام نہ دے۔

تاکید جو علامات اوپر لکھی گئی ہیں یہ سرسام بلہی کی ہیں جو اعصابی عضلاتی ہیں ان کو خراب یاد کر لیں، ذہن تھیں کر لیں۔ ہر اعصابی عضلاتی مرض کی علامات کم و بیش اور شدید و خفیف طور پر ان سے ملتی ہوں گی اور بیش کام دین گی۔ یہ بھی یاد رکھیں کہ اکثر طبی اور ڈاکڑی کتب میں مختلف اقسام کے اور ام سر کی علامات کو آپس میں غلط طور پر دیا ہے۔ اور ہر مرض ان کو باہم تیز میں کر سکتا خاص طور پر

ہو میچٹنگ اودیات استعمال کرنے والے ان علامات سے بہت قانکہ اٹھا سکتے ہیں۔

اصول علاج کسی مرض کی دوا جاننے سے اہم بات یہ ہے کہ اس مرض کے اصول علاج کا علم ہونا چاہئے کیونکہ کسی مرض کے علاج میں اگر مقررہ علاج و اودیات اور تدابیر سے کامیابی نہ ہو تو مسالج کو نکالی کا منہ دیکھنا نہ پڑے اس لئے اصول علاج کا جاننا نہایت اہم ہوتا ہے۔ اور علاج کے دوران میں اس کو یقین ہوتا ہے کہ جو علاج وہ کر رہا ہے اس مرض کے لئے صحیح ہیں یا نہیں اگر اس کو نکالی ہو تو اس مرض کے اصول علاج کے تحت وہ فوراً ضرورت کے مطابق تجدید و ترتیب اور قائم کر سکتا ہے۔

اصول علاج دو قسم کا ہوتا ہے۔ اول علاج عمومی دوسرے اصول علاج خصوصی۔ اصول علاج عمومی سے مقصد یہ ہے کہ وہ اصول جو ہر مرض میں مد نظر رکھنا ضروری ہیں وہ تین ہیں۔ (۱) ازالہ سبب (۲) سکون مریض (۳) اعتدال دوران خون۔ ان کی تشریح مندرجہ ذیل ہے۔

۱۔ ازالہ سبب: مقصد یہ ہوتا ہے کہ مرض کی صورت میں جو سبب ظاہری یا سبب داخل ظاہر میں نظر آئے یا محسوس ہو چاہے وہ سبب بادیہ ہو یا سبب سہبتہ ہو فوراً دور کرنے کی کوشش کرنی چاہئے۔ مثلاً اسباب بادیہ میں کیفیاتی و نفسیاتی اثرات ضریہ و سہتہ اور نشہ کلی یا کسی اور شے سے جمل جانا۔ اسی طرح اسباب سہبتہ میں بخار، دیگر حصہ جسم کے امراض خصوصاً سوزش و اورام اور منشیات کا استعمال اور تیز بر اور زہریلی گیہوں کا اثر کر جانا وغیرہ وغیرہ۔

۲۔ سکون مریض: اس کا مقصد یہ ہوتا ہے کہ مریض کو ظاہری طور پر اس طرح لٹا دیں کہ اس کی بے چینی رفع ہو جائے۔ مثلاً مریض میں سردی گرمی کی شدت کا احساس ہو تو اس کو فوراً دور کرنے کی کوشش کی جائے۔ اگر جسم میں کمی پر درد یا بوجھ ہو تو اس مقام پر سارا دیا جائے یا پٹی باندھ دی جائے۔ اگر پیاس کی شدت ہو تو ضرورت کے مطابق کمر مناسب گرم کوئی مشروب دیا جائے۔ کمر سکون بخش ہو اور تندرہار خوش اخلاق اور ہمدرد ہونا چاہئے۔

۳۔ اعتدال دوران خون: اس کا مقصد یہ ہے کہ جسم میں جو حصہ گرم یا

سرد معلوم ہو اس کو فوراً اعتدال پر لانے کی کوشش کرنی چاہئے۔ اس کی وجہ وہاں پر خون کی کمی یا زیادتی ہوتی ہے۔ غذا و دوا یا مائل وغیرہ سے دوران خون کو اعتدال پر لایا جا سکتا ہے۔ اس کو لاندہ بھی کہتے ہیں۔ یعنی جس مقام پر خون کی کمی محسوس ہو وہاں پر خون پہنچنے لینا۔ شدید صورتوں میں دزاشاک اودیہ جو تک و سکیاں اور حاجت فصد تک بھی اگر ضرورت پیش آئے تو فوری طور پر کئے جا سکتا ہیں۔ ان سے بھی سکون مریض اور ازالہ مرض ہو جاتا ہے۔

اصول علاج خصوصی خصوصاً سرسام بارہ (اصطلاحی) کے اصول علاج میں ان تین صورتوں کو مد نظر رکھیں۔ (۱) مریض کو سردی سے محفوظ کریں۔ (۲) بخم اور رطوبت کو کم کرنے کی کوشش کریں۔ (۳) قلب کو طاقت دیں۔

تاکید سرسام میں عام طور پر جو علاج کئے جاتے ہیں ان میں مطلق اورام اودیات کی بجائے لاندہ (مرض کا رخ بر لانا) پر زیادہ فوری دیا جاتا ہے۔ اور اس مقصد کے لئے زیادہ تر مسهل استعمال کیا جاتا ہے تاکہ دوران خون سرکی طرف سے کم ہو کر اسماہ کی طرف ہو جائے۔ لیکن مسلت میں اس امر کو پیش نظر لانا کہ زیادہ دیا جاتا ہے کہ وہ کس قسم کے ہونے چاہئیں۔ کوئی مسالج مسهل دے دیا جاتا ہے۔ یہ نظریہ غلط ہے۔ کیونکہ اگر مسلت اسباب و دماغ میں تحریک دینے والے اور بخم و رطوبت کو زیادہ کر کے رقیق اسماہ لانے والے ہوں گے تو وہ بجائے مفید ہونے کے مضر ثابت ہوں گے۔

یاد رکھیں کہ مسلت ایسے ہونے چاہئیں جو جسم میں اول خشکی (مضلتی اصطلاحی) اور بعد میں خشکی اور حرارت (مضلتی و نقدی) پیدا کریں۔ اس طرح مریض فوراً خطرے سے باہر نکل جاتا ہے۔

تاکید سرسام بارہ شدت میں بھی اسماہ خود بخود شروع ہو جاتے ہیں ان سے تسلی حاصل نہیں کرنی چاہئے۔ کیونکہ اسماہ کے جسم میں بخم اور رطوبت کی زیادتی کا نتیجہ ہوتا ہے۔ ان کو فوراً خشک گرم اشیاء سے روکا جانا چاہئے۔ ایسی صورت میں بھی اگر مسهل دنا ضروری ہو تو متوی قلب مسهل دے سکتے ہیں۔ جو تحقیقات قارہ گویا میں بیان کر دینے گئے ہیں۔ یعنی مضلتی نقدی مسهل دیں۔

سرسام کا علاج سرسام بارد (عصبانی عضلاتی) کا اصل علاج یہ ہے کہ دماغ اور اعصاب کی طرف سے دوہرا خون کو دل (عضلات) کی طرف کر دیں یعنی عضلاتی اعصابی تحریک کر دیں۔ اس طرح جو خون دماغ و اعصاب کی طرف جا رہا ہے وہ وہاں اس طرف نہ صرف جاتا رک جائے گا بلکہ جو بلم اور رطوبت پیدا ہو جی کی ہے وہ خشک ہونا شروع ہو جائے گی اور جو خون وہاں پر آچکا ہے وہ بھی رفتہ رفتہ اعتدال پر آگا شروع ہو جائے گا۔ چمک چمک میں مریض میں گھبراہٹ کے ساتھ جاس بھی ہوتی ہے اس لئے آب اتار ترش یا سکینین ساتھ یا شربت اکو بخارا یا رب ٹھل اہلی اکو بخارا دیں۔ روغن گل اور سرکہ میں کچرا بھگو کر سرہ رکھیں۔ دوا کے طور عضلاتی اعصابی محرک یا محرک شدید دیں۔ اگر قبض ہو تو عضلاتی اعصابی یا عضلاتی اعصابی مسمل اس مقدار میں دیں کہ پانچ سات اسال ہو جائیں۔ بلم اور رطوبت خشک ہو جائیں تو عضلاتی اعصابی متوی استعمال کرائیں۔ اس سے جلد صحت اور طاقت آجاتی ہے۔

تاکید ایک سب سے بڑی ظلمی اس علاج میں یہ کی جاتی ہے کہ جب مریض کو گھبراہٹ اور بے چینی ہوتی ہے تو خیر جات خصوصاً خیرہ گاؤں میں استعمال کراتے ہیں لیکن جانا چاہئے کہ یہ مفرح قلب اودیہ اور اشیاء بیشہ اعصابی ہوتی ہیں جن سے اعصاب میں تحریک ہو کر بلم اور رطوبت میں نزادتی ہو جاتی ہے۔ اس طرح کاہو کا معنی خرفہ پیرانہ اور کدو و خیرہ کا استعمال کرنا مفید ہونے کے بجائے پیچہ معر جابت ہوتے ہیں۔ اسی طرح کے شربت اور عرقات سے پرہیز کریں جیسے بید مشک، مندل، نیلوفر اور گلآب و خیرہ سے دور رہیں۔

سرسام سوواوی (عضلاتی اعصابی) سرسام بارد (عصبانی عضلاتی) سے جدا مرض ہے۔ لیکن یاد رکھیں کہ سرسام بارد (عصبانی عضلاتی) کے علاوہ علاج یا کچھ عرصہ علاج نہ کرنے سے پیدا ہو جاتا ہے۔ اس حیثیت سے یہ کوئی جدا نئے نہیں ہے اس لئے اسی سرسام کے ساتھ ہی اس کے علاج کو ذہن نشین کرنا ضروری ہے۔

سووا کے متعلق غلط فہمی سووا کا مزاج انتہائی سرد خشک تسلیم کیا گیا ہے جس کو قوم کا زحما یسوار ناسل بہ خشکی، رنگ سفید سیاہی ناسل اور ذائقہ کبھی مٹکا ناسل بہ ترشی ہوتا ہے کبھی کھل جڑش ہوتا ہے۔ جنوں جنوں اس میں شدت پڑتی جاتی ہے۔

سیاہی، ترشی اور خشکی بڑھتی جاتی ہے۔ یہ بھی تسلیم کیا گیا ہے کہ بلم و مفرہ اور خون جب جل جاتے ہیں تو سووا میں تبدیل ہو جاتے ہیں۔

یہ تو سمجھ میں آتا ہے کہ بلم (رطوبت) جب انتہائی سرد ہونا شروع ہو جاتی ہے۔ تو ہو گا زخمی یسوار اور خشک ہونا شروع ہو جاتی ہے۔ یہاں تک کہ انتہائی سردی میں بلم برف ہو جاتا ہے۔ پھر انتہائی خشکی کے باوجود اس میں تیزی پیدا ہو جاتی ہے جس سے حرارت کی پیدا کنش تسلیم کی گئی ہے۔ اس لئے انتہائی خشک اودیہ اور زہروں کو گرم خشک تسلیم کر لیا گیا ہے۔ لیکن یہ بات حقیقت سے بعید معلوم ہوتی ہے کہ سووا اور خون جو گرم ہیں جل جانے کے بعد سووا بن جاتے ہیں۔ کیونکہ ہم دیکھتے ہیں کہ سووا کا علاج انتہائی گرم اودیہ اور اشیاء زہروں سے نہ صرف مشکل ہے بلکہ ناممکن ہے۔ اگر مفرہ و خون کے جل جانے کے بعد سووا پیدا ہوتا ہے تو بات بعید از عقل و حقیقت اور تجربہ و مشاہدہ کے خلاف ہے۔ ہم جب چاہیں سووا کو مفرہ سے ختم کر دیں اور نظریہ مفرہ اعصاب کے تحت عضلاتی تحریک کو جو سووا پیدا کرتی ہے ندی تحریک سے جو مفرہ پیدا کرتی ہے فوراً ختم کر سکتے ہیں۔ حقیقت یہ ہے کہ سووا کے بعد مفرہ پیدا ہوتا ہے۔ اور مفرہ کے بعد خون پیدا ہوتا ہے۔ اور جب خون کی حرارت ختم ہو جائے تو بلم (رطوبت) بن جاتی ہے۔ اس کے برعکس ناممکن ہے۔

تاکید جب بلم خشک ہو کر سووا میں تبدیل ہوتا ہے تو عضلاتی تحریک شروع ہو جاتی ہے اور اعصابی تحریک ختم ہو جاتی ہے۔ عضلاتی تحریک کا علاج یہ ہے کہ ندی (بکر) تحریک پیدا کر دی جائے۔ اس سے مفرہ پیدا ہوتا ہے۔

سرسام سوواوی کا علاج سرسام سوواوی جو عضلاتی تحریک ہے اس کا اول یہ دیکھنا ہے کہ عضلاتی تحریک کا تعلق اعصاب (سردی) کے ساتھ یا بکر (گرمی) کے ساتھ ہو گیا ہے۔ اگر تعلق اعصابی ہے یعنی عضلاتی اعصابی ہے تو پہلے اس کا تعلق بکر (گرمی) کریں۔ یعنی عضلاتی ندی کر دیں۔ اول تو بیس مرض ختم ہو جائے گا اس مقصد کے لئے عضلاتی ندی ملین یا عضلاتی مسمل دیں۔

یاد رکھیں کہ شدید امراض اور خطرناک امراض میں ابتدا ہی سے ملیفات اور مسلت کا استعمال ضروری ہے۔ کیونکہ وقت کم ہوتا ہے اور جان کا خطرہ سامنے ہوتا ہے البتہ جب امانتوں میں شدت ہو اور کمزوری کا خطرہ ہو تو محرک یا محرک شدید استعمال کئے جاسکتے ہیں۔

اگر عضلاتی تھکی کے بعد جسم میں سودا کا اثر ہو یا حرارت کی کمی ہو تو تھکی عضلاتی محرک و محرک شدید یا لمین و مسسل استعمال کرا دیں۔ فوراً سرسام سوداوی (عضلاتی تحریک) پائلٹ ختم ہو جائے گا اور مریض یقیناً تندرست ہو جائے گا۔ آرام آ جانے کے بعد تھکی عضلاتی تھکی کچھ روز استعمال کر کے علاج ختم کر دیں۔ تھکا شدید بھوک کے بغیر نہ دیں۔ صرف قومہ دیں۔ جب بھوک ہو تو شوربا یا تھنی دیں گرم پانی پلائیں۔

محلل ادویات کا خارجی استعمال محلل مرئی اور کرام ادویات کے اندرونی استعمال کے ساتھ ضرورت کے مطابق بیرونی طور پر بھی استعمال کیا جاسکتا ہے۔ لیکن اس پر بھروسہ نہیں کرنا چاہئے۔ کیونکہ یہ بیرونی استعمال سے صرف مقامی طور پر اور عارضی طور پر مفید ہو سکتی ہے۔ اگر اندرونی استعمال سے غفلت برتی گئی تو درم تحلیل نہیں ہو گا اس لئے اندرونی استعمال ادویہ کو مقدم رکھیں تاکہ خون اور اس عضو میں پوری حرارت پیدا ہو جائے اور اس کا تعلق درم سے مسلسل قائم رہے اور مریض جلد صحت یاب ہو جائے۔

بیرونی استعمال میں کھید رطب مثلاً تھلیوں میں گرم پانی (خواہ خالص ہو یا اس میں کوئی محلول دوا ہو) بھر کر بیٹکانا گرم پانی سے کپڑا یا نمده تر کر کے نمونے کے بعد نکور کرنا (اس پانی میں بھی کوئی دوا شامل کر سکتے ہیں) گرم مٹھا یا نعور لگانا۔ مثلاً المی کا مٹھا یا سادہ روٹی گرم کر کے بیٹکانا مرغ کبوتر یا کسی دوسرے پرندے کو ذبح کر کے اور فوراً بیٹ چاک کر کے گرم گرم ستورم حصہ پر باندھ دینا اور مالش و فیسو کی موٹی کھید ایک طرف پکا کر اس پر بھی یا تیل لگا کر باندھنا۔ خشک کھید کے لئے رت گرم اینٹ یا خشک ادویات کو گرم کر کے تھلی میں بھر کر نکور کرنا۔ خشک حرارت بھی ضرورت کے وقت درم کے علاج میں استعمال کرنا چاہئے۔ اس کا بہت بڑا فائدہ یہ ہے

کہ وہ ترش شدہ رطوبات کو جو دہاں پر خون کے آنے میں رکاوٹ کا باعث ہوتی ہیں دہاں سے جذب کر لیتی ہے۔ خشک کھید اور ام مزمن میں زیادہ مفید ہوتی ہے۔

دافع عفونت ادویات دافع عفونت ادویات تریاقات کے تحت آتی ہیں ان کا اثر فوری طور پر ہوتا ہے۔ جیسا کہ ہم علم الادویہ کی اصطلاحات میں لکھ چکے ہیں۔ کیونکہ درم عفونی کے علاج کا مقصد یہ ہوتا ہے کہ عفونت کو ذائل کیا جائے۔ عفونی مواد کو تباہ و برباد کیا جائے اور اس کے کسی مواد کو ضائع اور خارج کیا جائے اور ساتھ ہی یہ بھی مد نظر ہوتا ہے کہ عفونت کے زہر سے اعضاء کی ساختوں اور انجو کو تباہی و بربادی سے بچایا جائے۔ کیونکہ ستورم حصہ کی رگوں اور عروق جاذبہ میں ایسے خون کا دوران نہیں رہتا یا کم ہو جاتا ہے۔ اس لئے مواد عفونی کا زہر ساختوں پر پراثر کرتا ہے اور پھر خون میں جذب ہو کر اس کی ترکیب اور قوت متقابلہ کو بگاڑ اور کمزور کر دیتا ہے اور جلد موت واقع ہو جاتی ہے۔

فرنگی طب کی غلط فہمی عفونت سے طب یونانی پورے طور پر آگاہ ہے۔ طب یونانی میں عفونی اور غیر عفونی دونوں قسم کے امراض پائے جاتے ہیں۔ کم و بیش نوے فی صدی عفونی امراض ہیں۔ ان میں سمیات اور ام اور اندرونی زہریلے مواد کا خاص طور پر عفونت سے تعلق ہے۔ فرنگی طب عفونت سے اس وقت واقف ہوئی جب ان کے سامنے براہیم کا مسئلہ آیا اور انہوں نے علم الامراض کی بنیاد براہیم کی پیدائش پر رکھی۔ لیکن براہیم کے پیکر میں آکر وہ عفونت کی حقیقت کو نظر انداز کر گئی۔ اور وہ براہیم کو فنا کرنے کو امراض کا صحیح علاج خیال کرتی ہے۔ لیکن جانتا چاہئے کہ عفونت اور براہیم دو مختلف چیزیں ہیں۔ یعنی کبھی عفونت کے بعد براہیم پیدا ہو جاتے ہیں اور کبھی براہیم عفونت پیدا کرتے ہیں۔

یاد رکھیں عفونت ایک خاص صورت ہے جو خاص قسم کے مواد و ماحول اور درجہ حرارت میں پیدا ہوتی ہے اور براہیم حیوانی و نباتی اجسام ہیں۔ جو بغیر عفونت کے پیدا نہیں ہو سکتے۔ لیکن وہ عفونت کے بغیر بھی زندہ رہ سکتے ہیں اور عفونت کی شدت میں مر بھی جاتے ہیں۔ کسی عفونت پر اگر جرم کش دوا ڈالی جائے تو براہیم ضرور مر جاتے ہیں۔ لیکن اگر مواد اپنی جگہ پر قائم رہے تو اس میں پھر براہیم پیدا ہو

جائیں گے۔ یہ سلسلہ اس وقت تک قائم رہتا ہے جب تک مواد و ماحول اور درجہ حرارت قائم رہتا ہے۔

کسی مرض کی بنیاد عفونت تو ہو سکتی ہے۔ مگر جراثیم نہیں ہو سکتے۔ کیونکہ بغیر عفونت کے جراثیم پیدا نہیں ہو سکتے۔ اور جراثیم بغیر مواد و ماحول اور درجہ حرارت کے عفونت پیدا نہیں کر سکتے۔ اس لئے عفونی امراض میں دفع عفونت کی کوشش کرنی چاہئے نہ کہ قاتل جراثیم ادویات کو دفع عفونت اور علاج مرض کو حقیقت سمجھ لیا جائے۔ یہ خیال کرنا غلط فہمی ہے۔

ایک اور غلط فہمی فرنگی طب کا یہ نظریہ غلط ہے کہ جراثیم کس خاص قسم کی ادویات ہوتی ہیں۔ بلکہ ہر گرم و شدید اور زہر جرم کش ہے۔ البتہ ہر عفونت کے لئے مختلف اقسام کی ضرورت ہے۔ مثلاً ٹیک و چونہ اور گندھک تینوں جرم کش ہیں۔ لیکن تینوں مختلف قسم کی عفونتوں کو ختم کرتی ہیں۔ اس لئے مختلف اعضاء عفونت ان اعضاء کی نوعیت و تیزی کے بعد پیدا ہوتے ہیں اس لئے مختلف اعضاء کی خرابی کے مد نظر عفونت ادویات استعمال کرنی چاہئیں۔

یاد رکھیں تریاق کسی دوا و زہر اور عفونت کے متصادمے کو کہتے ہیں۔ جیسے کھار کے مقابلے میں تیروب اور الفون کے متقابل کچلا اور سانپ کے عفونی زہر کے لئے عثر (آگ) کا کھانا تریاق ہیں۔ یاد رکھیں کہ دوا و زہر اور عفونت جس قدر شدید ہوں ان کے تریاق بھی اسی قدر شدید موثر ہونے چاہئیں۔ اطمینان کو خوناک زہروں اور امراض کے تریاق کا پورے طور پر علم ہونا چاہئے۔ اس سے جتنی جائیں بچائی جا سکتی ہیں۔

قانون استعمال ادویات ہر قسم کے سرسام کا علاج ہم لکھ چکے ہیں لیکن مزید معلومات کے لئے آخر میں کچھ مفرد ادویات لکھ رہے ہیں تاکہ ان معلومات سے بھی معاونین مستفید ہو سکیں۔ چونکہ ہم نے سرسام کے تین اقسام لکھے ہیں۔ (۱) اصلاتی (۲) عضلاتی (۳) ندی۔ اس لئے ان کی ادویات بھی انہیں کے تحت لکھتے ہیں۔

اس امر کو پھر ذہن نشین کر لیں کہ اس مرض کا اصل علاج یہ ہے کہ دماغ کی

طرف خون کی آمد کو کم کیا جائے اس مقصد کے لئے دماغ اور مسکن ادویات استعمال کی جاتی ہیں۔ دماغ کا مقصد یہ ہے کہ سوزش اور درم کے مقام پر جو بے چینی اور درد ہے اس کو کم کیا جائے تاکہ خون اس مقام کی طرف آتا کم ہو جائے یہ دونوں صورتیں لازم و ملزوم ہیں۔ ان مقاصد کے لئے تقریباً ایک ہی قسم کی ادویات ہوتی ہیں اور وہ دونوں کام کرتی ہیں۔

یاد رکھیں کہ جب کسی مقام پر سوزش ہوتی ہے تو اس کا اندرونی سبب کیلوی ہوتا ہے جو خون میں موجود ہوتا ہے۔ اس کے دفع کرنے کے لئے دماغی صورتیں ہو سکتی ہیں۔ اول خون میں کیلوی طور پر فیزی پیدا کیا جائے اور دوسرے مقام سوزش اور درم پر سکون پیدا کیا جائے تاکہ زراعت صورت پیدا ہو کہ وہاں پر خون کی آمد کم ہو جائے اور یہی صحت کا ابتدائی صورت ہے۔ یہ بات پھر ذہن نشین کر لیں کہ دماغ اور مسکن ادویات کا سب سے بڑا قاعدہ یہ ہے کہ خون کی رطوبت کا وہاں ترشح کیا جائے۔ کیونکہ یہ ترشح ہی حقیقی دماغ اور مسکن ہے اور نہ ادویات بذات خود وہاں پر نہ پہنچ سکتی ہیں اور نہ ہی دماغ اور مسکن صورت پیدا کر سکتی ہے۔ اور اس کا ایک قاعدہ یہ بھی ہوتا ہے کہ جو خون وہاں پر جمع ہو گیا ہے اس کے ترشح سے اس میں کمی واقع ہو جاتی ہے اور یہی فطری طریق علاج بھی ہے اور قدرت بھی فطری طور پر عمل کرتی ہے لیکن جب سوزش اور درم میں شدت ہوتی ہے یا خون کی کیلوی صورت میں مواد کی زیادتی ہوتی ہے تو دماغ اور مسکن ادویہ ابتدائی ترشح کے بعد بھی دماغ اور مسکن کی صورت قائم نہیں ہوتی بلکہ وہاں پر ترشح شدہ رطوبت کی زیادتی بوجہ اور مستحق جسم کا باعث بن جاتی ہے۔

رطوبت کی زیادتی کی صورت میں ایسی ادویات استعمال کی جاتی ہیں کہ جو رطوبت وہاں پر آچکی ہیں ان کو وہاں سے جذب کر کے حالت استتال پر لایا جائے۔ ایسی ادویات کو رادے محفل کہتے ہیں۔ ایسی ادویات ایک طرف خون کی تیزی اور جوش کو کم کر کے رطوبت کا ترشح قائم رکھتی ہیں اور دوسری طرف جو رطوبت وہاں پر اکٹھی ہوتی ہے ان کو وہاں سے جذب کر کے ٹخن میں پھر شامل کرنا شامل کر دیتی ہیں۔ لیکن جب مواد کی زیادتی اور تیزی کی وجہ سے سوزش اور درم تحلیل نہ ہوں تو

ریوند (۳۵) زودا (۳۶) زیرہ (۳۷) ستمونیا (۳۸) سورنجاں (۳۹) شاخ گوزن (۴۰)
شکرف (۴۱) شد (۴۲) سالیون (۴۳) عشب (۴۴) عود صلیب (۴۵) عاریقون (۴۶)
لغاح (۴۷) گل بنفشہ (۴۸) گند سبک (۴۹) لسن (۵۰) چچ سرخ (۵۱) مرکی (۵۲)
مسل (۵۳) موم (۵۴) نوشادر (۵۵) ہلدی (۵۶) نیلا طوطیہ و فیرو ضرورت کے مطابق
منفرد یا مرکب دیئے جاسکتے ہیں۔

مسلمات ہر قسم کا مسل عمل کی صورت رکھتا ہے۔ اس لئے ہر ضرورت کا
مسل عمل ادویات ہی سے ہونا چاہئے۔ اس مقصد کے لئے بالعمدہ اعضاء کوئی بھی
منفرد یا استعمال کی جاسکتی ہے۔ البتہ جب مرکبات کی صورت میں استعمال کرنا چاہیں
تو تحقیقات قارما گویا میں دیئے ہوئے مسلمات استعمال کریں۔ کیونکہ وہ سب بھریات
ہیں۔ البتہ انہی اصولوں پر اور مرکبات ترتیب دیئے جاسکتے ہیں۔

دماغ اور اعصاب کے امراض

۱۰۲۱

یادداشت گزشتہ صفحات میں اورام و سوزش کے حلقہ ہم اپنی تحقیقات تفصیل
کے ساتھ پیش کر چکے ہیں اور ساتھ ہی درم سر (سرسام) کے مختلف اقسام کی عمل
تشریح کو بیان کر دیا ہے۔ نیز سرسام غیر حقیقی میں تمام جسم کے اورام کا دماغ اور اس
کے پردوں پر جو اثر اور تکلیف پیدا ہوتی ہے۔ اس کو بھی بڑ شرح نط کے ساتھ بیان
کر دیا ہے اور اس کے ساتھ ہی ان کے علاج کو مسل اور آسان طریقوں پر ذہن نشین
کرا دیا ہے گویا اس تفصیل اور تشریح کو پڑھ کر ہر معالج علاج سرسام پر عمل طور پر
کاہل پالیتا ہے۔

اس حقیقت سے کوئی ایک معالج بھی انکار نہیں کرے گا کہ جس انداز اور طریق
پر ہم نے یہ تفصیل و تشریح بیان کی ہے ہم سے قبل کسی نے نہیں کی۔ یہی وجہ ہے
کہ آج تک سرسام کو ایک انتہائی مشکل اور تقریباً ناقابل علاج خیال کیا جاتا ہے۔
سب سے اہم بات یہ ہے کہ فرنگی طب جس کو ماڈرن میڈیکل سائنس کے کمالات کا
دعوئی ہے اس کے حلقہ بڑی وضاحت کے ساتھ لکھا ہے کہ اس نے سرسام کو

اس کا مطلب یہ ہے کہ خون کے اندر حرارت اور قوت مدافعت کم ہو گئی ہے۔ اور
مریض میں ضعف بڑھتا جاتا ہے۔

ضعف اور حرارت کی کمی صورت میں عمل ادویات کا استعمال کیا جاتا ہے۔ جنہ
سے ایک طرف طاقت اور حرارت جسم میں بڑھتی ہے۔ دوسری طرف دوران خون
میں تیزی ہو کر سوزش اور درم تحلیل ہو جاتے ہیں۔ عمل ادویات سے رطوبات کا
ترشح فوراً بند ہو جاتا ہے اور جو رطوبات وہاں پر قائم ہوتی ہیں بہت جلد جذب ہوتا
شروع ہو جاتی ہیں۔ جب رطوبات خشک ہو جاتی ہیں تو اس مقام پر حرارت بڑھ کر
اشتی ہے جس سے سوزش اور درم فوراً تحلیل ہو جاتے ہیں۔

راویع اور مسکن ادویات ایسی ادویہ مسکن حرارت اور مولد رطوبات ہوتی ہیں۔
ایسی ادویات مولد بنم ہوتی ہیں جو مہود مسکن کے علاوہ خدر بھی ہو سکتی ہیں جو انتہائی
شدت میں استعمال کی جاسکتی ہیں۔ ایسی ادویہ ہمیشہ اعصابی عضلاتی ہوتی ہیں۔ (۱)
آب برگ کاسنی (۲) آب برگ خرفہ (۳) شیره خم خیارین (۴) شیره خم کاہو (۵) شیره
خم خرفہ (۶) شیره خم کشیز (۷) شیره مندل (۸) عرق بدملک (۹) عرق کیوہ (۱۰) عرق
گلاب (۱۱) عرق نیلوفر (۱۲) عرق لعاب بردانہ (۱۳) سیوس اسپنول (۱۴) کبیرا (۱۵)
شکاف (۱۶) شیره خم کدو (۱۷) لعاب اسپنول (۱۸) شیره خم تریز (۱۹) کافور و فیرو
ادویات کے شیره نبات و عرقیات اور شربت دے سکتے ہیں۔

راویع و تحلیل ایسی ادویات مسکن حرارت کے ساتھ ملانے رطوبات ہوتی ہیں ایسی
ادویات سرد خشک مولد سوا ہوتی ہیں۔ ایسی ادویات مہود مسکن کے ساتھ خدر بھی
ہو سکتی ہیں جو انتہائی ضرورت پر استعمال کرنی چاہئیں ایسی ادویات ہمیشہ عضلاتی اعصابی
ہوتی ہیں۔ (۱) عضلاتی خدی (۲) خدی عضلاتی (۳) خدی اعصابی ہوتی ہیں۔

(۱) اسارون (۲) اصل السوس (۳) اقسیم (۴) اعلیل اللک (۵) انزورت (۶) ابرسا
(۷) الیوا (۸) ایزنہ (۹) بالہر (۱۰) دار جینی (۱۱) لوک (۱۲) جانکل (۱۳) برگ آگ
(۱۴) ارنڈ (۱۵) ارکوت (۱۶) بیوونہ (۱۷) پان (۱۸) میتہ (۱۹) پورینہ (۲۰) پیاز (۲۱)
مضیل (۲۲) پپا مولی (۲۳) خم ترب (۲۴) تلمی (۲۵) تھوہر (۲۶) تیزیات (۲۷)
جلوتری (۲۸) کدوار (۲۹) جھاگڑو (۳۰) چاکسو (۳۱) چلی (۳۲) لونی (۳۳) گمی (۳۴)

پورے طور پر نہیں سمجھا اور خاص طور پر اس کے اقسام کو سمجھے میں قدم قدم پر ٹھوکریں کھاتی ہیں۔ الحمد للہ جو معالج بھی اس سے مستفید ہوں وہ اسی حکیم مطلق کا شکر یہ ادا کریں جس نے یہ علم و فن عطا فرمایا اور فرنگی طب اور ماڈرن سائنس کی غلطیوں سے محفوظ کر دیا۔ جو معالج اور امراض و سوزش اور سرسام کی اس تحقیق اور روشنی کو اپنے ذہن میں محفوظ رکھیں گے وہ بیش فرنگی طب اور ماڈرن میڈیکل سائنس کی غلط تحقیقات اور بے معنی ریسرچ سے پوری طرح محفوظ رہیں گے یہی ہماری جدوجہد کا مقصد ہے۔

دلغ و اعصاب کے امراض۔ دلغ اور اعصاب کے کئی امراض ہیں۔ صرف سرسام ہی ایک دماغی مرض نہیں ہے۔ سرسام (درم دلغ) سر کا ایک انتہائی اور شدید مرض ہے۔ اس کے مشکل اور شدید ہونے کی وجہ سے اس کو پہلے بیان کر دیا گیا ہے۔ کیونکہ اس کے علاج پر حاوی ہو جانے سے باقی امراض درد سر سے لے کر درم دلغ تک اس کی سوزش اور درم میں آجاتے ہیں۔ اور بعض امراض ایسے ہیں جو درم دلغ کے دوران پیدا ہو جاتے ہیں یا درم دلغ کے پورے طور پر رفع نہ ہونے پر قائم رہ جاتے ہیں جیسے فالج اور استرخاء وغیرہ وغیرہ۔ اب جب کہ ان امراض کو بیان کیا جائے گا تو سرسام کی روشنی میں بہت آسانی سے ذہن نشین ہو جائے گا۔ یہ بہت بڑا قاعدہ ہے۔

فرنگی طب کی غلطیاں سب سے بڑی بات جو ذہن نشین کرائی ہے وہ فرنگی طب کی غلطیاں ہیں جو دماغی امراض کے بیان میں کی ہیں یعنی بعض دماغی اور اعصابی امراض کو دیگر اعضاء کے تحت لکھ دیا ہے۔ مثلاً لعاب دہن کا زیادہ ہونا۔ دل بڑھ جانا۔ بیضہ، ذیابیطس، تلی کا بڑھ جانا وغیرہ۔ اسی طرح بیض و دیگر اعضاء کے امراض کو اعصاب کے تحت لکھ دیا گیا ہے۔ تھج، بیداری اور بخون و نزہ وغیرہ۔ یہ بات پھر ذہن نشین کر لیں کہ امراض سر اور امراض دماغ و اعصاب ایک ہی قسم کے نہیں ہو سکتے۔ امراض سر میں دماغ و اعصاب کے ساتھ ان کے پردوں کے امراض بھی شریک ہیں۔ ذہن میں دماغ اور اعصاب کے امراض کی فہرست درج کی جاتی ہے۔

خاص دلغ اور اعصاب کے امراض (۱) صداع بارہ سائز (۲) صداع ہلکی

(۳) صداع شری ہلکی (سر سے لے کر پاؤں تک اعضائی سوزش) (۴) صداع قوت حس دماغی و اعصابی (۵) صداع جماعی (۶) صداع خماری (۷) صداع کرمی (۸) صداع شیشی (۹) صداع کچی دائیں طرف (۱۰) اعصاب۔ (۱۱) سرسام ہلکی (۱۲) سردرد دواہ سر پکرائنا۔ سبات (غفلت کی نیند) (۱۳) جمود (۱۴) شبان (۱۵) مالمیولیا (۱۶) داء الکلب (ہون گہلی) (۱۷) جرح دماغی (۱۸) سکتہ (۱۹) استرخاء (۲۰) فالج عصبی (۲۱) تقوی (۲۲) عذر (۲۳) استکلاج آنکھوں کے امراض جو دماغی اور اعصابی ہیں۔ (۱) مد اور سکر دماغی (۲) دمد (ڈ مٹک) (۳) شب کوری (۴) ضعف بصر ہلکی (۵) استرخاء الجھن (۶) بڑھ چک کے دانے کان کے امراض جو دماغی اور اعصابی ہیں۔ (۱) دغ الاذن (۲) دیدان الاذن (۳) سیلان الاذن۔ ناک کے اعصابی و دماغی امراض۔ (۱) دکام (۲) دکام ہلکی (۳) عطاس (۴) جرج الاذن (۵) دیدان الاذن۔ ہونٹوں کے دماغی اور اعصابی امراض۔ (۱) استکلاج اشفٹ (۲) شتق اشفٹین۔ منہ زبان اور گلے کے دماغی و اعصابی امراض۔ (۱) قلاع (۲) کثرت بناق (۳) تجرؤ لیم (۴) قشل اللسان۔ لکت (۵) عقم اللسان (۶) بطلان اللذوق (۷) بیاض اللسان (۸) سکتہ اللسان۔ اور سوزشوں کے دماغی و اعصابی امراض۔ (۱) دغ الاذن ہلکی (۲) دغ الاذن دردی (۳) تحریک الاذن (۴) ذباب ماہ الاذن (۵) حصر قلع۔ دانتوں پر میل جانا (۶) تریہ الاذن۔ دانتوں کا پڑھنا (۷) سکتہ الاذن (۸) جبرہ الاذن۔ دانت پینا۔ حلق و سری اور زرخہ کے دماغی و اعصابی امراض (۱) استرخاء اللہات کا گرنا (۲) استرخاء المری (۳) حکاک المری (۴) عسر الخلیج ہلکی (۵) درم المری۔ مہمیزوں اور بیضہ کے دماغی و اعصابی امراض (۱) شتق اللتس ہلکی (۲) سعال ہلکی۔ دل کے دماغی و اعصابی امراض۔ (۱) عقم القلب۔ پستان کے دماغی و اعصابی امراض (۱) کثرت اللین (۲) عقم اشدی۔ معدہ اور آنتوں کے اعصابی امراض (۱) کور کر معدہ و امعاء (۲) سقو اشتیا (۳) قلت انیشین و السوع و اقس (۴) قلت اللتس (۵) بیضہ (۶) اسہال۔ جگر و کھال کے دماغی و اعصابی امراض (۱) ضعف کبد (۲) عقم کھال (۳) قلت الابدن۔ مقعد کے دماغی و اعصابی امراض۔ (۱) استرخاء المقعد (۲) انزوا میر۔ گردہ و مثانہ کے دماغی و اعصابی امراض۔ (۱) ضعف کلیہ (۲) ذیابیطس (۳) البدل فی انترش (۴) سلسل البول (۵) استرخائے مثانہ (۶) استرخاء قصب (۷) جریان منی۔ جو نروں کے دماغی و اعصابی امراض۔ (۱) دغ الغاضل

(۲) عرق النساء۔ رحم کے دماغی و اعصابی امراض (۱) جس المٹ (۲) مکہ الفرنج (۳) استرخاء الجبل (۴) سیلان الرحم (۵) استسقاء منہل۔ جہل کے دماغی و اعصابی امراض (۱) الطامون (۲) الخنازیر (۳) الثور۔ جلد کے دماغی اور اعصابی بخار (۱) ممی بطنی (۲) ممی دموی (۳) الحجب والجدری (۴) خرقہ دماغی

تاکید دماغ اور اعصابی امراض کی یہ فہرست ہے۔ ایک طرف امراض کا علم ہوتا ہے۔ دوسرے علامات کا یقینی پتہ لگتا ہے۔ یعنی جب بھی جسم میں کسی مقام پر دماغی اور اعصابی مرض ہو گا تو یہ امراض اس پر علامات کا بھی کام دیں گی۔ یہ ناممکن ہے کہ دماغی اور اعصابی امراض صرف اسی مقام پر محدود رہیں۔ اور دیگر مقام پر اثر نہ ہو۔ بس ان کو ذہن نشین کر لیں۔ علاج پر دسترس حاصل کرنے کا راز ہے۔

دل و جگر کے امراض

تقسیم امراض نظریہ مفرد اعضاء کے تحت ہم نے امراض کو اعضاء سے ریسہ (دل) و دماغ اور جگر کے مطابق تین اقسام میں تقسیم کیا ہے تاکہ تفتیش میں سہولت اور علاج میں آسانیوں ہوں۔ اور سب سے بڑی بات یہ ہے کہ ہم فرنگی طب (میڈیکل سائنس اور ماڈرن سائنس) کی نظریوں کو اچھی طرح سمجھ سکیں۔ اس طرح ایک طرف اخلاط و کیفیات معالج کے سامنے ہوتے ہیں اور دوسری طرف اعضاء کے مشینی افعال اور ان کے خون میں کیلوری اثرات کا علم ہوتا ہے۔ اس طرح معالج کو جسم انسان اور اس کے اعضاء پر مکمل نگاہ رہتی ہے۔ نظریہ مفرد اعضاء کا یہی سب سے بڑا مقدمہ ہے۔

دماغ اور اعصاب کے امراض ہم پہلے بیان کر چکے ہیں۔ ذیل میں قلب و عضلات کے امراض بیان کرتے ہیں۔

قلب و عضلات کے امراض سر کے قلبی اور عضلاتی امراض (۱) صداع سوداوی (۲) صداع ریگی۔ درد سر ریگی کوئی جدا مرض نہیں ہے صداع سوداوی کی

ایک علامت کی شدت ہے۔ (۳) صداع شرکی معدی سوداوی۔ یہ بھی کوئی جدا مرض نہیں ہے۔ معدہ عضلاتی ہے۔ سودا اس کی کیلوری صورت ہے۔ یہ سادہ ہو یا ملوی بہر حال عضلاتی ہے۔ (۴) صداع دموی۔ درد سر دموی نہیں ہوتا البتہ اظہاء جس درد سر کو دموی کہتے ہیں وہ عضلاتی غدی ہے اس میں خون کا دباؤ بہت شدید اور تیز ہوتا ہے۔ (۵) صداع ضعف دماغی۔ یہ درد سر دراصل قلبی و عضلاتی ہوتا ہے جس میں اعصاب و دماغ میں ضعف ہوتا ہے۔ اسی طرح یہ درد سر دراصل قلبی و عضلاتی (حجاب دماغ) ہوتا ہے۔ اسی صورت میں اعصابی و دماغی تحریک میں ضعف غدی خائے دماغی ہوتا ہے۔ اور دونوں اقسام کے ضعف سر کا ذکر نہ طب یونانی میں ہے۔ اور نہ فرنگی طب میں پایا جاتا ہے۔ (۶) صداع ذہنی۔ یہ درد سر بھی کوئی جدا مرض نہیں ہے۔ خشکی سودا میں لازم ہے اس کا جدا درد سر ہونا ہے معنی بات ہے۔ (۷) صداع ہمتی۔ یہ درد سر بھی کوئی جدا مرض نہیں ہے۔ عضلاتی تحریک کی علامت ہے۔ شدت کی صورت میں درد پیدا ہوتا ہے۔ (۸) سرسام سوداوی (۹) ماشر (۱۰) سرد و دوار سوداوی (۱۱) سر (سبہ خوالی) (۱۲) مایہ لویا (۱۳) کاپوس (۱۴) صرع معدی (۱۵) استرخاء و قلعج اور لتوی سوداوی (۱۶) کتلیج (۱۷) تمدد آکھ کے قلبی و عضلاتی امراض (۱) مد آکھ دکھنا (۲) مد ریگی۔ یہ آکھ دکھنا بھی سوداوی میں شریک ہے۔ (۳) طرف آکھ کا خونی نفلہ (۴) ظفر۔ ناخونہ (۵) بیاض العین۔ پھلی (۶) انتقاع آکھ کا پھولنا (۷) درد۔ آکھ کی پھنسی (۸) قروح العین آکھ کے زخم (۹) کند دھند غبار (۱۰) موب دوندی (۱۱) نجومظ العین۔ آکھ کا ابھر آنا (۱۲) معد سر۔ یہ کوئی جدا مرض نہیں ہے۔ پھلی ہے جو سیاہ رنگ کی ہوتی ہے۔ (۱۳) مول۔ بیجیکا پن (۱۴) نین۔ پتی کا پھیل جانا (۱۵) ضعف ہمر۔ اعصاب و دماغ میں تحلیل سے ضعف پیدا ہو جاتا ہے۔ (۱۶) پھرطان العین۔ پکوں کے قلبی و عضلاتی امراض (۱) استرخاء الجبل (۲) سلاق۔ پانچھ (۳) شعیو۔ انجن ہاری (۴) قوش الاذن۔ فوت پلک (۵) غریب۔ کوشے کا ناسور۔ کلن کے قلبی و عضلاتی امراض (۱) وقع الاذن۔ درد کلن (۲) نین و دوئی و کلن بچنا (۳) سوزش و اورام اور قلاح الاذن۔ ناک کے قلبی و عضلاتی امراض (۱) نزہ (۲) قروح اورام انف (۳) بواسیر الانف (۴) جنات الانف۔ ناک کی خشکی۔ ہونٹوں کے قلبی و عصبی امراض (۱) شتیق الشتیق۔ ہونٹا کا پھٹنا۔ (۲) قروح و اورام اشفت (۳) بواسیر

اشتبہ منہ اور زبان کے قلبی و عصبی امراض (۱) قلاع سوداوی (۲) عظم اللسان (۳) ورم اللسان (۴) فساد الذوق (۵) خشوبہ اللسان (۶) حرص اللسان۔ زبان کی جلن (۷) شقاق اللسان زبان کا پھٹنا اور مسوڑھوں کے قلبی و عضلاتی امراض (۱) وجع اللسان (۲) خرس اللسان۔ دانتوں کا کند ہو جانا۔ (۳) سختت اللسان۔ دانتوں کا ریزہ ریزہ ہو جانا (۴) صرد اللسان۔ دانت پینا (۵) ورم اللسان۔ حلق و مری کے قلبی و عضلاتی امراض (۱) ورم اللہات (کوئے کی سوجن) (۲) خناق۔ خناق صرف عضلاتی ہوتا ہے۔ عضلاتی اعصابی (سوز) اور عضلاتی ہندی (گرم) بھی ہو سکتا ہے۔ یاد رکھیں کہ کبھی اعصابی اور ہندی نہیں ہو سکتا۔ اس کے تمام اقسام اس میں شریک ہیں۔ (۳) شقاق حلق (۴) عسر اللہج سوداوی۔ مشکل سے گھٹنا (۵) ورم المرئی (۶) عجز الصوت۔ آواز کا بیٹنا۔ سینہ کے قلبی و عضلاتی امراض (۱) شینق النفس یا سبب۔ ورم (۲) سعال یا بس (۳) ذات الریہ۔ مہمروں کا ورم۔ مہمروں کی سوزش اور دانے اس میں شریک ہیں۔ (۴) ذات العرض۔ درد پشت (۵) ذات الصدر۔ درد سینہ (۶) برسام۔ ورم حجاب حائر (۷) جمود صدر۔ سینہ کی جکڑن قلب کے عضلات امراض (۱) شققان یا بس۔ شققان معدی اس میں شریک ہے۔ (۲) فطی یا بس (۳) فطی القلب۔ دل کا سکڑنا (۴) ورم اذن التیب۔ دن کے اندر کا ورم (۵) ملت و خانیہ۔ دل سے دھواں اٹنا۔ پستانوں کے قلبی و عضلاتی امراض (۱) ورم ثدی سوداوی (۲) سرطان اشیدی۔ معدہ کے قلبی۔ (عضلاتی امراض) (۱) وجع المصع یا بس (۲) ورم معدہ (۳) فطخ و ریاح معدہ (۴) جوع الغلبہ۔ کئی بھوک (۵) ملت الفواق (۶) ملت النفس۔ پیاس کا مرض (۷) سوزش اور حرارت معدہ۔ بگڑا اور طحال کے قلبی و عضلاتی امراض (۱) عظم الکبد (۲) ملت الطحال۔ کئی کا سکڑ جانا۔ آنتوں کے قلبی اور عضلاتی امراض (۱) ملت الکلیہ۔ گردوں کا سکڑ جانا۔ (۲) ریاح الکلیہ (۳) ملت الحماة سوداوی (۴) ورم مثانہ (۵) وجع المثانہ (۶) اجناس البول۔ پیشاب کا بند ہو جانا (۷) تشنج مثانہ۔ عضو تامل اور نمبیوں کے قلبی و عضلاتی امراض (۱) کبجی (۲) ورم قصب (۳) احتلام (۴) ورم نصبتین۔ رحم کے قلبی و عضلاتی امراض (۱) وجع الرحم یا بس (۲) ورم الرحم (۳) اشتباہ الرحم (۴) عسر الحمل۔ جوڑوں کے قلبی و عضلاتی امراض۔ (۱) فقر (۲) وجع الركب۔ کھٹنے کا درد (۳) وجع الواک سرین کا درد (۴) عرق النساء۔ قلبی و عضلاتی

بخار۔ (۱) روزانہ کا بخار (۲) عمومی و معدی یا بس (۳) عیبات سوداویہ (۴) عیبات اورام یا بس۔ یہ بات زمین نہیں کر لیں کہ بخار جسم میں اسی وقت پیدا ہوتا ہے جب عضلات میں تحریک ہوتی ہے۔ جلد کے قلبی و عضلاتی امراض۔ (۱) دبیلہ دل (۲) قویہ۔ داہ۔ بالوں و ناخنوں کا قلبی و عضلاتی امراض (۱) داہ الشطب۔ بال جگر (۲) الجراز۔ بنایا بخوسی (۳) ناخنوں کا پھٹنا (۴) دلا پن۔

جگر اور غدد کے امراض سر کے کبھی امراض۔ (۱) صداع صفراوی (۲) صداع ضعف۔ دماغی و قلبی (۳) صداع شقیقہ۔ بائیں طرف (۴) سرسام صفراوی (۵) باشراب ورم چوہ (۶) جتوان (۷) ریشہ (۸) حذر۔ آنکھوں و جگلوں کے کبھی و ہندی امراض (۱) رد صفراوی (۲) رد الاظطال (۳) سئل۔ آنکھ میں رگوں کا پردہ (۴) قروح الین (۵) سور سرج۔ سیاح بھولا (۶) اقسار۔ پتلی کا بجیل جانا (۷) نزول الماء (۸) ضعف بصر قلبی (۹) استرخاء قطن (۱۰) برص۔ پوٹھ کے دانے (۱۱) عزیب۔ ناسور چشم۔ کان سے خون آنا (۱۲) سوزش اذن (۱۳) قرحہ و ناسور الاذن (۱۴) انجمار الاذن۔ کان سے خون آنا (۱۵) قلاع الاذن (۱۶) اورام اصل الاذن۔ ناک کے کبھی و ہندی امراض (۱) نزلہ (۲) ریانہ۔ کبھی (۳) شور الانف (۴) قروح الانف۔ لب کے قلبی و عضلاتی امراض (۱) شقق اشقیق۔ باپھوں کا پھٹ جانا۔ دہن کے بگڑا ہندی امراض (۱) ثبور النعم (۲) قروح النعم (۳) قلاع صفراوی (۴) آکندہ النعم (۵) استرخاء اللسان (۶) فساد الذوق (۷) حرص اللسان دانتوں اور مسوڑھوں کے امراض (۱) تحریک اللسان (۲) قروح نو ناسور (۳) ورم ورمیہ حلق و مری کے امراض (۱) خناق صفراوی (۲) شور حلق (۳) استرخاء المرئی (۴) قروح المرئی (۵) عجز الصوت۔ سینہ اور مہمروں کے امراض (۱) شینق النفس کبھی (۲) سعال کبھی یا ماد (۳) سعال سستی (۴) غث الدم (۵) سئل رسل کے ساتھ بخار کا ہونا سئل کا بخار ہے۔ چینی نہیں ہے۔ چینی عضلاتی ہے۔ اس میں سئل شامل نہیں ہے۔ (۶) ات الحلبہ۔ قلب کے کبھی امراض (۱) قلت الین (۲) ورم شئی بار (۳) دبیلہ شئی (۴) قروح و آکندہ شئی۔ معدی و آنتوں کے کبھی امراض (۱) قح الدم معدی (۲) جوع البقر (۳) ضعف معدہ (۴) پیسہ (۵) زجیر خونی۔ بگڑے کبھی و ہندی امراض (۱) سوزش بگڑ (۲) پرکان (۳) منتہ الاستقاء (۴)

حب القرح۔ متعدد کے امراض (1) قروح المتعد (2) استنزاف المتعد (3) شتات المتعد (4) بواسیر خونی (5) ناسور متعدد گردہ و مثانہ کے امراض (1) ریح الکلیہ (2) حصات الکلیہ (3) قروح الکلیہ (4) حرکت بول (5) وجع الکلیہ و مثانہ (6) بول الدم (7) استنزاف المثانہ۔ قصبہ و قصبین کے امراض (1) سرعت انزال (2) ضعف باہ کبیدی (3) متانتق (4) وجع الحین (5) سوزاک۔ رحم کے کبیدی امراض (1) غبیت الرحم (2) کثر الحلت (3) تنوء الرحم (4) سیلان الرحم (5) قروح الرحم (6) علت القرح۔ جوڑوں کے کبیدی امراض (1) غب دائمی (2) تہیق کلی (3) نوبق تپ (4) طاعون۔ امراض جلد (1) غارش (2) ناسور (3) جریان خون (4) جھانیاں (5) مٹاپا پاؤں کے امراض (1) پاؤں کا گرنا (2) پاؤں کا کھو کھولا ہونا۔

ہم نے اعضائے رئیسہ (دل و دماغ اور بیکر) کے امراض کو جدا جدا لکھ دیا ہے۔ بڑا محنت طلب کام تھا۔ صاحب فن اور اہل علم ہی اس محنت کا اعتراف لگا سکتے ہیں۔ اب معالجین کا فرض ہے کہ اس کو یاد کر لیں اس سے تحقیق میں آسائیاں اور علاج میں سہولتیں ہو جائیں گی۔ اور اگر معالج ان پر غور کریں گے تو ان رفتہ رفتہ علم ہو جائے گا کہ دل و دماغ اور بیکر کے امراض کس کس قسم کے ہو سکتے ہیں۔ یہ فن کے مکمل کا راز ہے اور اسی میں فن کا عروج ہے۔

کلیات قانون مفرد اعضاء

از حکیم محمد نعیم و حکیم محمد شریف شاگرد رشید حکیم انقلاب المعالج صابر بلانی
یہ قانون مفرد اعضاء اور طب یونانی کے بنیادی قوانین کے تحت انقلاب انجیز تحقیقی کتاب ہے جس میں قانون مفرد اعضاء کی مہاریات کلیات اصول و درج ہیں جسے قانون مفرد اعضاء کے

نصاب میں بنیادی حیثیت حاصل ہے۔ کلذ سہد صفحات 256
منگوانے کے لئے آج ہی خط لکھیں یا فون کریں

حکیم محمد عارف نعیم دواخانہ ریلوے روڈ و نیا پور لودھراں

فون 06518-304773-03017501019